



data & communications
contact@datatrans.pro

SOMMAIRE

PAGES

- 01 Qui sommes-nous ?
- 02 Poste mural HD2000 Urgence P300R **(nouveau)**
- 03 Passerelle ECOGATE GSM 2/3/4G **(nouveau)**
- 04 Casques professionnels
- 05 Casque sans fil bluetooth D&C 890BT Series (spécifications)
- 06 Casque sans fil bluetooth **D&C 890BT M** (monaural) et **D&C 890BT D** (binaural)
- 07 Casque sans fil bluetooth **D&C 892BT D ANC** **(nouveau)**
- 08 Casque sans fil bluetooth D&C 892BT D ANC (spécifications)
- 09 Casque filaire D&C 890UC Series (spécifications)
- 10 Casque filaire USB **D&C 890MUC** (monaural) et **D&C 890DUC** (binaural)
- 11 Casque filaire USB avec suppression de bruit (AI-ENC) **D&C 890DUC07B** **(nouveau)**
- 12 Casque filaire Jack 3,5mm **D&C 890M** Jack (monaural) et **D&C 890D** (binaural)
- 13 Casque filaire Jack 3,5mm et adaptateur Jack F/USB **D&C 890Jack+USB** (binaural)
- 14 Casque filaire QD (quick disconnect) **D&C 890QD M** (monaural)
- 15 Casque filaire QD (quick disconnect) **D&C 890QD D** (binaural)
- 16 Switchs Aruba
- 17 Points d'accès Wi-Fi Aruba (**AP-305** et **AP-505-RW**)
- 18 Points d'accès Wi-Fi Aruba (**AP-555**)
- 19 Switchs, routeurs et aironet Cisco
- 20 Postes & pieuvres Cisco
- 21 Postes IP Alcatel-Lucent
- 22 Postes numériques Alcatel-Lucent
- 23 Dect, pieuvres et bornes Alcatel-Lucent
- 24 Postes et pieuvres Avaya
- 25 Postes Mitel
- 26 Postes Yealink
- 27 Cordons RJ45 cat 5, 5^e, 6, 6a, 7, 8
- 28 Cordons RJ45 LSOH, Snagless
- 29 Jarretières optiques LC, SC, ST, MT-RJ
- 30 Jarretières optiques OM3 & OM4

Édition 2026



data & communications
contact@datatrans.pro

Data Trans Conseil

Commercialise des équipements
réseaux & téléphonie neufs et/ou éco-reconditionnés



Qui sommes-nous ?

Data Trans Conseil, présent sur le marché des réseaux & de la téléphonie depuis 1995, vous propose des équipements neufs et/ou éco-reconditionnés à des prix très compétitifs avec une garantie de 36 mois par échange standard



Réseaux :

Switchs, Sfp, routeurs et leurs modules, points d'accès Wi-Fi, Jarretières optiques, Cordons RJ45, coffrets muraux, ...

Nos clients :

Banques, Assurances, Intégrateurs, Enedis Sociétés de Travail Temporaire, Autoroutes, Grands Quotidiens, Départements, Villes, Universités, Hôpitaux, Ecoles d'Ingénieurs, Ministère des Armées, CCI, CNRS, CEA, ...

Téléphonie

Postes IP, numériques, analogiques, casques téléphoniques, bornes dect, pieuvres de téléconférence ...

Produits éco-reconditionnés :

Ces produits sont testés et validés. Ils sont remis à l'état neuf et garantis 36 mois. Nos produits éco-reconditionnés vous permettent de trouver des équipements devenus indisponibles sur le marché.



data & communications
contact@datatrans.pro

POSTE MURAL HD2000 URGENCE



- Poste mural avec appel automatique d'un numéro pré-programmé au décroché du combiné.
 - Destiné à donner instantanément accès à :
 - 1 numéro mémorisé (PA300R)
 - 2 numéros mémorisés (PA400R)
 - 3 numéros mémorisés (PA500R)le poste mural HD2000 Urgence est un auxiliaire incontournable dans les domaines de la sécurité et des services.
 - Il fonctionne sans alimentation et utilise la technologie EEPROM pour sauvegarder le ou les numéros mémorisés afin d'assurer un bon fonctionnement même s'il a été déconnecté de la ligne.
 - La reprogrammation est accessible sans ouverture du boîtier, mais par précaution, un système anti-piratage évite la déprogrammation involontaire ou intentionnelle.
-
- Un système anti-voil mural limite les risques dans les locaux non surveillés ou très fréquentés.
 - La sonnerie est réglable mais ne peut être désactivée, et 2 voyants lumineux situés de part et d'autre du combiné aident à l'identification du poste appelé.
 - La programmation, accessible par code, permet de configurer au besoin des paramètres comme la limitation de durée de communication ou l'interdiction de composer certains digits.
 - Dimensions: 235 x 73 x 72 mm
 - Poids: 0,55 kg

Passerelle MPI GSM ECOGATE (2/3/4G) routage d'appels vers les réseaux mobiles opérateurs

Conforme à l'arrêté du 11 septembre 2023, article MS71, modifiant l'arrêté du 25 juin 1980 portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public (ERP)

- ◆ Module analogique LR paramétrable impulsions de taxation, fonctionnement en mode numérotation décimale ou DTMF



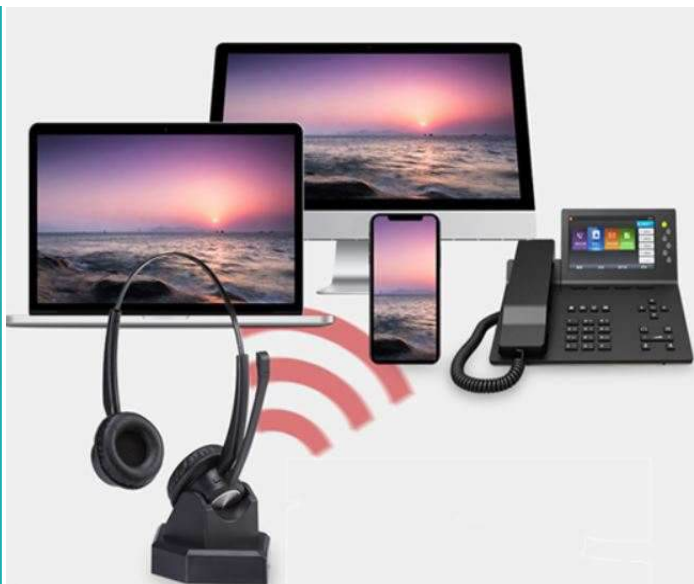
- ◆ programmation pour signaux issus des PABX ou autres systèmes ...
- ◆ Fonctions d'alarme par SMS de niveaux de batterie interne
- ◆ Puissantes fonctions de discrimination
- ◆ Visualisation en façade du niveau de réception, de l'état de la passerelle et de la LR.
- ◆ 2G 3G 4G et VoLTE

- Alimentation : par bloc secteur 220 volts / 12 volts (inclus bloc batterie Li Ion)
- Courant : 1 Ampère, température : 0 à 40°
- Humidité : 5 à 95% (non condensée), tonalité de base : 400 Hz f20%
- Connectique : RJ12 câblée en bifilaire
- Circuit : TIP / RING bifilaire inversion de polarité paramétrable
- Courant de boucle : 30 mA, signal de sonnerie 25 Hz 44 V CàC
- Format de num. : DTMF (Fréquences Vocales) ou décimales (par impulsion)
- Partie émission : 900 Mhz / 1800 Mhz /2100 MHz /2600 Mhz



data & communications
contact@datatrans.pro

Casques professionnels



Des communications claires, où que vous travailliez.

Conçus pour les **bureaux ouverts, centres de contact et le télétravail**, nos casques professionnels offrent confort, fiabilité et qualité audio constante.

Pourquoi choisir nos casques :

- Réduction de bruit avancée (ANC / ENC / AI-ENC)
- Confort longue durée
- Compatibilité UC (Teams, Zoom, Webex...)
- Connexion filaire ou sans fil
- Garantie 36 mois



data & communications
contact@datatrans.pro

Casque sans fil Bluetooth D&C 890BT Series

Spécifications :

- Spécification Bluetooth : CSR-V5.0 dual mode
- Deux périphériques Bluetooth peuvent être connectés simultanément
- Distance de transmission : jusqu'à 30 mètres
- Temps en conversation : 20 heures
- Temps en veille : 200 heures
- Garantie : 36 mois par échange standard

Écouteurs :

- Coussins d'oreille en simili cuir super doux
- Réponse en fréquence : 20Hz-20KHz, Hi-fi
- Sensibilité : 118dB \pm 3dB
- Distorsion : \leq 1%

Microphone :

- Micro anti bruit
- Sensibilité : -38dB \pm 3dB
- Son clair avec la technologie DSP (digital signal processing)
- Longueur de la perche du microphone : 100mm

Batterie :

- Type : Lithium-ion polymère
- Tension de charge : 5V DC
- Temps de rechargement : 2 heures

Dimensions & poids :

- D&C 890BT M : 70 g
- D&C 890BT D : 95 g
- Base : 115 g

Livré avec :

- Support de charge
- Cordon USB de 1,5 m
- Housse

Tous nos casques sont certifiés :

- CE (Conformité Européenne)
- RoHS (Restriction of Hazardous Substances)
- WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment directive)
- FCC (Federal Communications Commission)
- ISO 9001





data & communications
contact@datatrans.pro

Casque bluetooth D&C 890BT

D&C 890BT M (49,90 € HT)

D&C 890BT D (58,90 € HT)



En option : Dongle Bluetooth V5.0 9,90 € HT



Connexion avec :



Smartphone



Deskphone BT



Softphone/PC



Tablette

- Micro anti bruit, son clair avec la technologie DSP (digital signal processing)
- Temps en conversation : 20 heures, temps en veille : 200 heures
- D&C 890BT M : 70g, D&C 890BT D : 95g
- CE (Conformité Européenne), RoHS (Restriction of Hazardous Substances)
- WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment directive)
- FCC (Federal Communications Commission)
- Livré avec socle, cordon USB/Micro USB, housse, manuel d'installation en français
- Garantie : 36 mois



data & communication
contact@datatrans.pro

Nouveau : Casque bluetooth D&C 892BTD ANC (88,90 € HT)



Description générale

Le **D&C M892BTD ANC** est un **casque Bluetooth professionnel avec réduction active de bruit ANC** conçu pour les environnements de travail modernes.

Il combine confort, performance audio et connectivité polyvalente pour répondre aux besoins des utilisateurs de bureaux ouverts, centres de contact ou télétravailleurs.



Caractéristiques principales

Fonctionnalité :	Description
Type de produit :	Casque Bluetooth stéréo professionnel
Technologie de réduction de bruit :	ANC hybride (Active Noise Cancellation) + ENC (Environmental Noise Cancellation)
Nombre de microphones :	4 microphones antibruit intégrés
Technologie ENC :	Double microphone assisté par IA pour suppression intelligente du bruit de fond
Qualité audio :	Son riche et détaillé, idéal pour les appels et le multimédia
Compatibilité UC :	Compatible Microsoft Teams et plateformes de communication unifiée (UC)
Compatibilité logicielle :	Plus de 100 applications et systèmes d'exploitation pris en charge
Connexion sans fil :	Bluetooth
Connexion filaire :	USB-C avec adaptateur USB-A (Plug & Play)



data & communications
contact@datatrans.pro

D&C 892BTD ANC

- Autonomie :** Jusqu'à 35 h d'écoute (selon usage et configuration ANC)
- Portée Bluetooth :** Jusqu'à 30 mètres (en champ libre)
- Temps de charge :** Environ 2 heures
- Confort d'utilisation :** Design ergonomique, coussins d'oreille souples, arceau réglable
- Poids :** ≤ 200 g
- Usage recommandé :** bureau, télétravail, centre d'appels, vidéoconférence
- Certification :** Microsoft Teams, UC, CE, RoHS
-

Avantages utilisateurs

- Réduction efficace du bruit ambiant pour une concentration optimale
 - Voix claire et naturelle grâce à la technologie ENC assistée par IA
 - Port confortable toute la journée
 - Utilisation flexible : sans fil ou filaire (USB-C/USB-A)
 - Compatible avec la majorité des plateformes professionnelles : Teams, Zoom, Webex, Google Meet, etc.
 - Configuration simple, sans logiciel requis
-

Contenu de l'emballage

- Casque **D&C M892BTD ANC**
- Câble **USB-C vers USB-A**
- Station de charge
- Manuel d'utilisation



data & communications
contact@datatrans.pro

Casque filaire pour softphonie D&C 890UC Series

CARACTERISTIQUES

Description :

- Optimisé pour Cisco Jabber, Lync, Skype, Skype for Business et tout autre système de communications unifiées, certifié Microsoft Teams
- Microphone avec annulation des bruits de fond grâce à la technologie DSP (digital signal processing) pour un meilleur confort dans les environnements bruyants
- La perche du microphone, orientable, permet d'ajuster précisément sa position
- Protection anti-acoustique et antichoc pour protéger l'oreille de l'utilisateur
- Le support large bande haute fréquence assure la clarté cristalline de chaque conversation
- La large couverture d'oreille (60mm) améliore la communication pour chaque appel
- Les coussinets d'oreille en simili cuir offrent un confort quotidien
- Le serre-tête en acier inoxydable est muni d'un bandeau en caoutchouc pour un plus grand confort
- Excellente ergonomie du casque conçu pour le plus grand confort de l'utilisateur
- Cordon renforcé en kevlar robuste et durable
- Garantie : 36 mois par échange standard

Tous nos casques sont certifiés :

- CE (Conformité Européenne)
- RoHS (Restriction of Hazardous Substances)
- WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment directive)
- FCC (Federal Communications Commission)
- ISO 9001

Spécifications :

- Poids net : D&C 890 MUC : 70 g, D&C 890DUC : 95 g, D&C 890JACK: 95 g
- Longueur du câble D&C 890JACK : 220 cm, D&C 890MUC et D&C 890DUC : 280 cm

Caractéristiques :

1 Ecouteurs :

- Résistance : 32 Ω +/-20%
- Réponse en fréquence : 50HZ-10KHZ
- Sensibilité : 100 \pm 1dB (à 1 KHz 1mw), distorsion : \leq 1%

2 Microphone :

- Diamètre : 6.0mm x 2.7mm
- Gamme de fréquence : 100HZ \sim 10KHz
- Sensibilité : -42 \pm 2dB (0dB=1V/Pa, 1 KHz)
- Impédance : 2.2K ohm, f=1KHz
- Ratio signal/bruit : 65dB
- Longueur de la perche du microphone : 100mm



data & communications
contact@datatrans.pro

Casque filaire avec connecteur USB

D&C 890MUC 29,90 € HT



D&C 890DUC 35,90 € HT





data & communications
contact@datatrans.pro

Nouveau : Casque filaire binaural USB avec suppression de bruit (AI-ENC) D&C 890DUCB07 43,90 € HT

Alors que l'ENC (Environmental Noise Cancellation) utilise des algorithmes DSP pour annuler le bruit externe, l'AI-ENC utilise des algorithmes d'apprentissage automatique pour améliorer les performances de la suppression du bruit. L'AI-ENC est plus avancé fournit de meilleures performances d'annulation du bruit dans des environnements sonores complexes et changeants.



- ✓ Technologie de suppression du bruit (Environment Noise Canceling)
 - ✓ Moins de fatigue, productivité accrue
 - ✓ Voix HD, conversations authentiques
 - ✓ Bandeau réglable, ajustement parfait
 - ✓ Excellente qualité d'appel
 - ✓ Extrêmement léger (95g)
 - ✓ Très résistant



data & communications
contact@datatrans.pro

Casque filaire avec connecteur Jack 3,5mm

D&C 890M Jack 3,5 mm 26,90 € HT



D&C 890D Jack 3,5 mm 29,90 € HT





data & communications
contact@datatrans.pro

Casque binaural avec connecteur Jack M & adaptateur Jack F/USB

D&C 890D Jack + USB 36,90 € HT





data & communications
contact@datatrans.pro

Casque filaire QD (Quick Disconnect) D&C 890QD Series



Monaural : D&C 890QD M : 38,90 € HT

Cordons optionnels :

Cordon QD/USB D&C USB002 : 13,90 € HT

Cordon QD/RJ9 D&C QD002 : 4,80 € HT

Cordon QD/RJ9 (AVAYA) D&C QD009 : 8,80 € HT

Cordon QD/Jack 3,5 mm D&C QD 012 : 4,80

Cordon QD/Jack (ALCATEL) 3,5 mm avec contrôle
du volume et coupure du micro : 8,80

Cordon QD/Jack 2,5 mm

(POLYCOM & PANASONIC) D&C QD 011C : 5,80



data & communications
contact@datatrans.pro

Casque filaire QD (Quick Disconnect) D&C 890QD Series



Binaural : D&C 890QD D : 49,80 € HT

Cordons optionnels :

Cordon QD/USB D&C USB002 : 13,90 € HT

Cordon QD/RJ9 D&C QD002 : 4,80 € HT

Cordon QD/RJ9 (AVAYA) D&C QD009 : 8,80 € HT

Cordon QD/Jack 3,5 mm D&C QD 012 : 4,80 € HT

Cordon QD/Jack (ALCATEL) 3,5 mm avec contrôle
du volume et coupure du micro : 8,80 € HT

Cordon QD/Jack 2,5 mm (POLYCOM & PANASONIC) D&C QD 011C : 5,80 € HT



data & communications
contact@datatrans.pro

Switchs Aruba

neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois

Tous les modèles Aruba/HPE sont disponibles en neuf ou en éco-reconditionné au meilleur prix

- ◆ HPE Aruba Instant On 1830 8G Switch – petit switch d'entrée pour bureaux simples.
- ◆ HPE Aruba Instant On 1830 48G PoE Switch – PoE jusqu'à 370 W pour Wi-Fi AP, caméras, VoIP.
- ◆ Aruba Instant On 1430 16G PoE – compact PoE pour petits déploiements.
- ◆ Switch Aruba Instant On 1960 24G 2SFP+ 2XGT - plus puissants, avec ports 10 GbE.
- ◆ Aruba Instant On 1930
- ◆ HPE Aruba 6100 24G 4SFP+, HPE Aruba 6000 48G 4SFP et HPE Aruba 6000 24 PoE 4SFP série CX6000, entrée de gamme d'accès avec PoE optionnel.
- ◆ Aruba CX 6200F 24G 4SFP+ - performance améliorée avec multi-gigabit + PoE++.
- ◆ HPE Aruba 2930F 24G et HPE Aruba 2930F 48G PoE+ modèles très populaires en entreprises pour l'accès campus (Layer 3 light + stacking).
- ◆ HPE Aruba 8320 Switch L3 switch Layer 3 plus haut de gamme pour agrégation ou ToR dans gros campus/datacenters.
- ◆ HPE Aruba 4100i solution robuste d'accès (châssis rack-mount, souvent 10 GbE).
- ◆ CX 6300 / 6300M commutateurs empilables L3 pour accès & agrégation.
- ◆ CX 6400 châssis modulaire pour cœur/agrégation large bande.
- ◆ CX 8360 / 8325 / 8100 formats compacts 1U haut débit pour serveurs ToR.
- ◆ CX 9300 / 8400 commutateurs 100/400 GbE pour backbone & datacenter.
- ◆ CX 10000 nouvelle génération avec DPU accéléré.

Switch HPE Aruba 2530 8 ports Gigabit 2xSFP Géré (J9777A)



HPE Aruba Networking CX 6000



Quel que soit le switch ou le module SFP, HPE-Aruba que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Point d'accès Wi-Fi HPE Aruba Série 300 & AP-505



Les points d'accès d'entrée de gamme série 300 d'Aruba offrent des performances élevées et une magnifique expérience utilisateur pour les environnements de densité moyenne.

- Point d'accès 802.11ac double radio avec MIMO multi-utilisateur
- Prend en charge jusqu'à 1300 Mbits dans la bande 5 GHz (avec clients 3SS/VHT80) et jusqu'à 400 Mbits dans la bande 2,4 GHz (avec client 2SS/VHT40).
- Radio avec technologie Bluetooth Low-Energy (BLE) intégrée
- Permet aux services basés sur les emplacements utilisant des appareils mobiles activés avec la technologie BLE de recevoir des signaux de plusieurs balises Aruba simultanément.
- Permet de gérer le déploiement de vos balises Aruba à piles
- Advanced cellular coexistence (ACC)
- Minimise les interférences provenant des réseaux cellulaires 3G/4G, des systèmes d'antennes distribuées et des équipements commerciaux petite cellule/femtocellule, qualité de service pour les applications de communications unifiées
- Qualité de service de la visibilité et du contrôle des applications
- Prend en charge la gestion des priorités et l'application des politiques des applications de communications unifiées, notamment Microsoft Skype for Business avec vidéoconférence cryptée, voix, messagerie instantanée et partage de bureau
- Gestion des fréquences radio
- La technologie Adaptive Radio Management attribue automatiquement des paramètres de canal et d'alimentation, offre l'équité du temps d'utilisation du réseau et garantit que tous les points d'accès sont exempts d'interférences RF, pour des réseaux WLAN fiables de haute performance
- Les points d'accès Aruba de la série 300 peuvent être configurés pour assurer un contrôle des ondes dédié ou à temps partiel, ou pour une analyse spectrale et une protection sans fil contre les intrusions, fournir des tunnels VPN pour étendre des sites distants à des ressources d'entreprise et des connexions maillées sans fil, où aucun branchement Ethernet n'est disponible
- Visibilité et contrôle intelligents des applications
- La technologie AppRF profite de l'inspection minutieuse des paquets pour classer et bloquer, hiérarchiser ou limiter la bande passante de plus de 2 500 applications ou groupe d'applications d'entreprises



Point d'accès HPE Aruba AP-505 (R2H28A)

- Réf. Constructeur : R2H28A
- Standard : 802.11a/n/ac/ax
- Ports : 1 x 10/100/1000BaseT
- Vitesse wifi (jusqu'à) : 1 774 Mbps
- Antennes : internes



data & communications
contact@datatrans.pro

Point d'accès Wi-Fi HPE Aruba AP-555 (JZ356A)



Le point d'accès Aruba 555 (JZ356A) assure une couverture Wi-Fi 6 AX Dual Band à 6 Gbit/s et propose les technologies MU-MIMO 8x8 + 4x4 et OFDMA pour une connexion fiable et rapide. Les points d'accès intérieurs Aruba de série 550 sont pensés pour pouvoir connecter efficacement un nombre toujours plus important de périphériques mobiles et IoT.

POINT D'ACCÈS WI-FI 6 AX PRÊT POUR L'IOT

Chaque point d'accès Aruba de la série 550 permet de bénéficier d'un Wi-Fi Dual-Band hautes performances grâce à la compatibilité avec la norme 802.11ax (Wi-Fi 6) qui permet d'atteindre des débits cumulés jusqu'à 6 Gbit/s.

Les technologies OFDMA (Orthogonal Frequency-Division Multiple Access) et MU-MIMO permettent à chaque client connecté de bénéficier d'une connexion plus fluide.

Les points d'accès Aruba 550 sont IoT ready grâce au support du Bluetooth 5 et Zigbee (802.15.4) permettant de simplifier le déploiement et le management des services IoT. Vous pouvez ainsi utiliser votre infrastructure Wi-Fi pour prendre en charge les appareils et applications Zigbee et Bluetooth.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES :

Point d'accès intérieur Dual-Band Wi-Fi 6 AX6000 MI-MIMO 8x8 + 4x4 OFDMA 1024-QAM

- Wi-Fi 6 AX6000 (AX4804 + AX1147)
- Nombre de périphériques recommandés par point d'accès : 2048 (1024 par bande)
- 16 SSIDs par bande
- Compatible WPA3
- Points d'accès prêts pour l'IoT : Prend en charge les appareils et applications Zigbee et Bluetooth
- Port USB 2.0 capable de fournir 1A / 5W
- Plages de fonctionnement : 0°C à 50°C / 5% à 93% d'humidité (sans condensation)
- MTBF 560 000 heures (à 25°C)
- Alimentation (max./avec périphérique USB) : PoE 802.3at 25.1W / 31.1W, 802.3bt (ou dual 802.3at) 38.2W / 44.1W, secteur : 32.6W / 37W
- Alimentation : Secteur : AP-AC-48V36C (JX991ACM), AP-AC2-48C (R3K01ACM), Injecteur PoE : AP-POE-BTSR (R1C73ACM)
- Dimensions/poids (AP-555 hors support de montage) : 260 mm (L) x 260 mm (P) x 58 mm (H) - 1 570 g



data & communications
contact@datatrans.pro

Routeurs, Switchs & Aironet Cisco

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



Catalyst WC-C2960X-48FPD-L



C9200I-48p-4-ge



SFP-10G-SR



GLC-10T



ASA5505-SEC-BUN-K9



AIR-CAP1602i-E-K9

Quel que soit le switch, le routeur, le module SFP Cisco que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes & Pieuvres Cisco

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



CP-7942G



CP-7962G



CP-7916



CP-7811-K9



CP-7841-K9



CP-7925G



CP-8821



CP-7937G



CP-8831

Quel que soit le poste ou la pieuvre Cisco que vous recherchez,
nous pouvons vous les fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes IP Alcatel-Lucent

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



4018 IP ou ee



4038 IP ou ee



4068 IP ou ee



8028 S



8058s



8078s



ALE-20



ALE-20H, 30H



ALE-300, 400, 500

Quel que soit le poste IP Alcatel-Lucent que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes Numériques Alcatel-Lucent

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



4020



4035



4019



4029



4039



Module 10 touches



8019s



8029s



8039s

Quel que soit le poste numérique Alcatel-Lucent que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix

Dect -Pieuvres & Bornes Alcatel-Lucent

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



8212



Dect 300



Dect 400



8232S



8254 Antibactérien IP65



4070



1850 SIP



OT 4135 IP



8101S

Quel que soit le poste IP, DECT ou la pieuvre Alcatel-Lucent DECT que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes & Pieuvres Avaya

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



Avaya 1608IP



Avaya 1616IP



Avaya PoE Injector 700500725



Avaya 5420



Avaya 9608G



Avaya 9611G



Avaya H175



Avaya 3920



Avaya B159

Quel que soit le poste ou la pieuvre Avaya que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes Mitel

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



M740



6731i



6755i



6757i



6867i



6940



M685i



A622D



5683

Quel que soit le poste Mitel-Aastra, numérique, IP, DECT, que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix



data & communications
contact@datatrans.pro

Postes Yealink

Neufs ou éco-reconditionnés, les prix les plus bas du marché,
délais courts, garantie de 36 mois



SIP-T31G (1301044)



SIP-T33G (1301046)



SIP-T53 (1301086)



SIP-T54W (1301081)



SIP-T74W (1301010)



W73P Dect Phone (1302022)

Quel que soit le poste Yealink, que vous recherchez,
nous pouvons vous le fournir dans les meilleurs délais, au meilleur prix

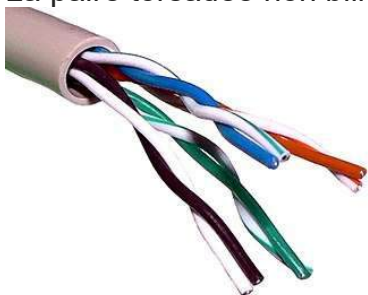


data & communications
contact@datatrans.pro

Cordons RJ45

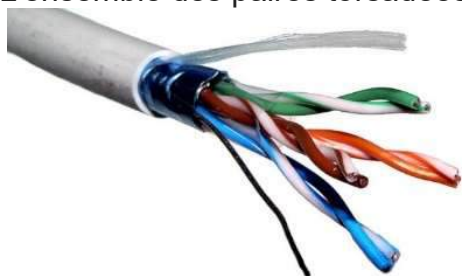
UTP = *Unshielded twisted pair*, (paire torsadée non blindée)

La paire torsadée non blindée n'est entourée d'aucun blindage protecteur.



FTP = *Foiled twisted pair*, (paire torsadée blindée par feuillard)

L'ensemble des paires torsadées a un blindage global assuré par une feuille d'aluminium.



S-FTP = *Shielded foiled twisted pair*, (paire torsadée blindée par feuillard & tresse)

Câble doté d'un double écran (feuille métallisée et tresse) commun à l'ensemble des paires.



Les différentes catégories de câbles :

cat 5: applications type ethernet 100 Mb/s sur 100 mètres

cat 5e: applications type ethernet 2,5 Gb/s sur 100 mètres (10 Gb/s sur 30 mètres)

cat 6: applications type ethernet 5 Gb/s sur 100 mètres (10 Gb/s sur 55 mètres)

cat 6a : applications type ethernet 10 Gb/s sur 100 mètres

cat 7: applications type ethernet 40 Gb/s sur 100 mètres

cat 7a : applications type ethernet 100 Gb/s sur 100 mètres

Cordons RJ45 LSOH SNAGLESS

Câble LSOH = Low smoke zéro halogène

La plupart des câbles réseau sont isolés avec du polyéthylène, du PVC ou du polyuréthane. Lors d'un incendie, une matière plastique chlorée libère du chlorure d'hydrogène, un gaz toxique qui forme de l'acide chlorhydrique quand il entre en contact avec l'eau. Les câbles sans halogène ne produisent pas de combinaisons dangereuses de gaz ou d'acide ni de fumée toxique lorsqu'ils sont exposés aux flammes.

Un câble de grade LSZH (ou LSOH) réduit la quantité de gaz toxique et corrosif émis durant la combustion. Ce type de matériau est généralement utilisé dans les endroits mal ventilés tels que des avions, des trains de voyageurs ou des bateaux. La qualité LSZH (ou LSOH) est devenue populaire et, dans certains cas, une exigence lorsque la protection des personnes et des équipements aux gaz toxiques et corrosifs est critique.

Autres avantages des câbles sans halogène :

- Ils sont souvent plus légers, donc le poids total des câbles réseau du système peut être réduit.
- L'impact environnemental de ces câbles est meilleur car il y a moins de produits chimiques toxiques.

Câble Snagless

Le câble RJ-45 "Snagless" se présente sous la forme d'un connecteur reconnaissable avec la broche plastique à chaque extrémité.

Par ailleurs, au niveau de la broche, vous pouvez retrouver une languette de protection qui évitera de casser l'ergot de verrouillage





data & communications
contact@datatrans.pro

Jarretières optiques

Toutes nos jarretières optiques sont livrées dans un sachet individuel

Connecteur LC



Connecteur SC








Connecteur ST



Connecteur MT-RJ



APPELATION	OS1- OS2	OM1	OM2	OM3	OM4
COULEUR	Jaune	Orange	Orange	Aqua-Turquoise	Erika-Violet
TYPE	Monomode	Multimode	Multimode	Multimode	Multimode
DIAMETRE	9/125 μ	62.5/125 μ	50/125 μ	50/125 μ	50/125 μ
DOMAINE D'APPLICATION PRINCIPAL	Très longue distance >50km pour les télécoms et <5km en Gigabit	Courte distance (<300m en Gigabit) Applications réseau local	Moyenne distance (<550m en Gigabit) Application de vidéosurveillance et réseau local	Longue distance (<1000m en Gigabit) Réseau hauts débits et datacenter	Longue distance (<1100m en Gigabit) Réseau très hauts débits et datacenter
					 (100 Gb/s sur 125m)
SIGNAL IP LE PLUS COURANT	10/100/1000 Mb/s	100 Mb/s	100 Mb/s et 1 Gb/s	1 et 10 Gb/s	10 et 40 Gb/s

Nouveau : Jarretière optique multimode OM5 UPC débit 100 Gbps



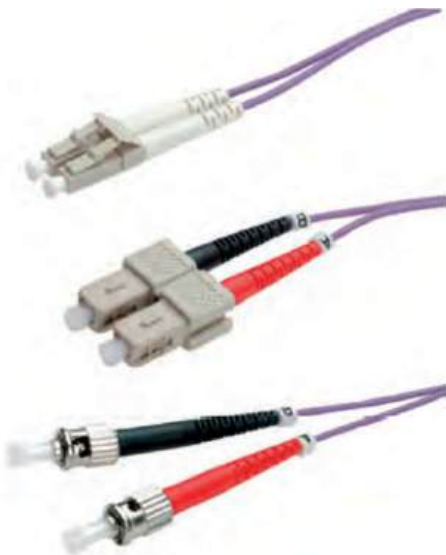


data & communications
contact@datatrans.pro

Jarretières optiques OM3 & OM4



- Câbles Patch FO OM3 (LC/LC, LC/SC, LC/ST) pour un câblage fibre optique de haute performance
- Câbles Duplex, équipés de phases 50/125 μm
- Les câbles sont disponibles en longueur standard de 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m et 20m
- Couleur : turquoise



- La fibre optique OM4 (LC/LC, LC/SC, LC/ST) est une fibre laser 50 μm à largeur de bande étendue. Elle est utilisée pour améliorer les applications actuelles à 1 et 10 Gb/s et est prévue pour les applications allant jusqu'à 40 et 100 Gb/s.
- Tous les câbles OM4 sont livrés en câbles duplex et sont équipés de phases 50/125 μm
- Les câbles sont confectionnés avec des connecteurs de qualité optimale au niveau de l'atténuation du signal
- Les câbles sont disponibles en longueur standard de 0,5m, 1m, 2m, 3m, 5m, 10m, 15m et 20m
- Couleur : violet

D'autres connecteurs, d'autres longueurs disponibles, nous consulter



data & communications
contact@datatrans.pro

Passez à l'éco-reconditionnés, réduisez vos coûts, gagnez en réactivité et profitez d'équipements télécoms & réseaux aussi performants que du neuf.



En donnant une seconde vie à des équipements destinés au déstockage ou à la destruction, Data Trans Conseil contribue à réduire l'empreinte carbone des entreprises : moins de ressources consommées pour fabriquer du neuf, moins de transport longue distance, et des produits éco-reconditionnés majoritairement livrés en France.

Depuis plus de 30 ans, Data Trans Conseil place l'engagement environnemental au cœur de son activité en développant des solutions concrètes pour réduire l'empreinte carbone et limiter les émissions de gaz à effet de serre.

Depuis 1995, Data Trans Conseil a déjà donné une seconde vie à plus de 50 000 équipements télécoms et réseaux (téléphones IP & DECT, casques, bornes Wi-Fi, switches, routeurs, modules SFP+ / QSFP)... en combinant technologie, économies et engagement durable.

Tous nos équipements éco-reconditionnés bénéficient d'une garantie de 36 mois, pour un achat en toute sérénité.

Chaque équipement est reconditionné avec soin, testé, contrôlé et validé avant d'être emballé individuellement et identifié par numéro de série afin d'assurer une traçabilité optimale.

Nos clients :

Banques/Assurances, Industries, CCI, CNRS, CEA, Ecoles d'Ingénieurs, Ports de Commerce, Presse, Transporteurs, Collectivités Locales et Territoriales ...

Pour toute reprise ou recherche d'équipements télécoms et réseaux, contactez directement Jean-Dominique Eck au 01 34 76 34 34 / 06 07 08 62 32 ou par e-mail contact@datatrans.pro pour une réponse rapide et personnalisée.



LinkedIn

Data Trans Conseil

2, rue du Vieux Château
F- 78200 Boinvilliers

Tél. : +33 (0)1 34 76 34 34
Cel : +33 (0)6 07 08 62 32
Tva : FR 66 408 694 289

Sàrl au capital de 80 000 €
Siret : 408 694 289 00039
Naf : 4651Z