

dacomex

DISPLAY

COMPUTER

NETWORK

AUDIO

DÉCOUVREZ
NOS OFFRES

dacomex c'est :

- Une présence sur le marché **de plus de 20 ans**.
- Une charte répondant aux standards de fabrication les plus rigoureux : les produits DACOMEX privilégient **la qualité et les performances dans le respect des normes de sécurité et d'environnement en vigueur**.
- **Une marque à dimension européenne** : les produits sont conçus pour être commercialisés dans tous les pays d'Europe.
- Un engagement au service de la satisfaction client : DACOMEX s'attache à proposer **des produits de qualité au meilleur prix** avec une attention particulière portée au design.
- **Une offre produits diversifiée** : périphériques informatiques, bagagerie, produits de nettoyage...



Contactez-nous pour un devis

0 810 029 191 Service 0,06 € / min + prix appel

dacomex

Donnez de la couleur à vos linéaires de connectique

AVEC LA GAMME PACKAGÉE

DISPLAY

COMPUTER

NETWORK

AUDIO

DESIGN
ATTRACTIF



GAMME
EUROPÉENNE

Avec cette gamme packagée complète, vous avez tous les atouts pour dynamiser vos ventes :

- **60 produits qualitatifs** qui répondent aux standards de fabrication les plus rigoureux
- Des références « **best sellers** » incontournables pour votre boutique
- **Des prix étudiés** pour maximiser vos marges
- **Un design attractif** et valorisant pour vos linéaires
- **4 tailles d'étui** avec trous européens
- **Une gamme européenne** : caractéristiques techniques en multilingue (9 langues)

4 Univers



DISPLAY

Réf.	Désignation	Longueur	Dimensions
199013	Convertisseur USB 3.1 Type-C™ vers DisplayPort 1.2	-	80 x 22 x 115 mm
199014	Convertisseur USB 3.1 Type-C™ vers VGA	-	80 x 22 x 115 mm
199021	Convertisseur USB 3.1 Type-C™ vers HDMI® 2.0	-	80 x 22 x 115 mm
199032	Convertisseur USB 3.1 Type-C™ vers HDMI® 2.0	-	80 x 22 x 115 mm
199037	Convertisseur Mini DisplayPort 1.1 vers VGA	-	80 x 22 x 115 mm
199038	Convertisseur DisplayPort 1.1 vers HDMI®	-	80 x 22 x 115 mm
199045	Convertisseur Mini DisplayPort 1.1 vers HDMI®-DVI ou VGA	-	80 x 22 x 115 mm
199048	Convertisseur DisplayPort 1.1 vers DVI	-	80 x 22 x 115 mm
199049	Convertisseur HDMI® vers VGA	-	80 x 22 x 115 mm
199060	Convertisseur actif DisplayPort 1.2 vers DVI	-	80 x 22 x 115 mm
199061	Convertisseur actif Mini DisplayPort 1.1 vers HDMI®	-	80 x 22 x 115 mm
199062	Convertisseur actif Mini DisplayPort 1.1 vers DVI	-	80 x 22 x 115 mm
199066	Convertisseur USB 3.1 Type-C™ vers VGA	-	80 x 22 x 115 mm
199044	Cordon HDMI® haute vitesse avec Ethernet	1,0 m	120 x 30 x 150 mm
199058	Convertisseur DisplayPort 1.1 vers HDMI®, DVI ou VGA	-	120 x 30 x 150 mm
199059	Convertisseur actif DisplayPort 1.2 vers VGA	-	120 x 30 x 150 mm
199027	Cordon HDMI® haute vitesse avec Ethernet	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199034	Cordon DisplayPort 1.2	1,5 m	145 x 40 x 145 mm
199036	Cordon DisplayPort 1.1 vers HDMI®	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199041	Cordon HDMI® haute vitesse avec Ethernet	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199046	Cordon HDMI® haute vitesse avec Ethernet	3,0 m	145 x 40 x 145 mm
199033	Cordon SVGA avec ferrites	1,8 m	180 x 40 x 190 mm
199035	Cordon DisplayPort 1.2	3,0 m	180 x 40 x 190 mm
199040	Cordon HDMI® haute vitesse avec Ethernet	5,0 m	180 x 40 x 190 mm
199057	Cordon DisplayPort 1.1 vers DVI-D	1,8 m	180 x 40 x 190 mm



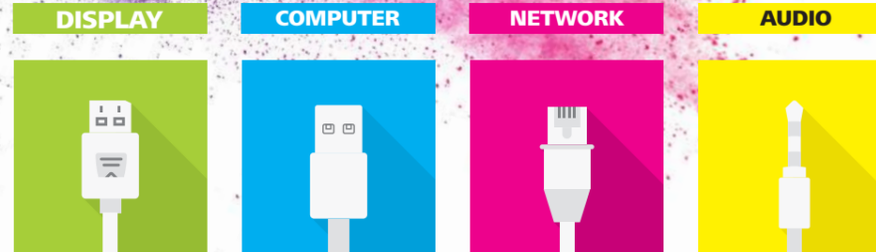
NETWORK

Réf.	Désignation	Longueur	Dimensions
199006	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP blanc	0,5 m	120 x 30 x 150 mm
199052	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP LSOH snagless blanc	1,0 m	145 x 40 x 145 mm
199053	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP LSOH snagless blanc	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199054	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP LSOH snagless blanc	3,0 m	145 x 40 x 145 mm
199047	Jarretière simplex OS2 SC-APC / SC-UPC	3,0 m	180 x 40 x 190 mm
199051	Jarretière simplex OS2 SC-APC / SC-APC	3,0 m	180 x 40 x 190 mm
199055	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP LSOH snagless blanc	5,0 m	180 x 40 x 190 mm
199069	Cordon RJ45 CAT. 6 F/UTP gris	10,0 m	180 x 40 x 190 mm



COMPUTER

Réf.	Désignation	Longueur	Dimensions
199050	Cordon USB 3.1 Gen1 Type-A - Type-C™	1,0 m	80 x 22 x 115 mm
199056	Adaptateur USB 3.1 Gen1 Type-A - Type-C™	-	80 x 22 x 115 mm
199010	Hub 4 ports USB 3.1 Gen1	-	120 x 30 x 150 mm
199011	Antivol à code pour encoche DELL Noble Wedge	-	120 x 30 x 150 mm
199012	Cordon USB 2.0 Type-A - Type-B	1,8 m	120 x 30 x 150 mm
199018	Antivol à code	2,0 m	120 x 30 x 150 mm
199020	Hub 3 ports USB 3.1 Gen1	-	120 x 30 x 150 mm
199023	Cordon USB 2.0 Type-A - micro USB B noir	1,0 m	120 x 30 x 150 mm
199024	Rallonge USB 3.1 Gen1 Type-A - Type-A noire	1,8 m	120 x 30 x 150 mm
199025	Cordon USB 2.0 Type-A - micro USB B blanc	1,8 m	120 x 30 x 150 mm
199026	Chargeur USB sur allume-cigare 2,1 A	-	120 x 30 x 150 mm
199028	Carte graphique externe VGA sur USB	-	120 x 30 x 150 mm
199029	Cordon réversible USB 2.0 Type-A-micro USB B noir	1,0 m	120 x 30 x 150 mm
199031	Cordon USB 2.0 Type-A - mini USB B noir	1,5 m	120 x 30 x 150 mm
199065	Antivol à clé simple	2,0 m	120 x 30 x 150 mm
199067	Cordon USB 3.1 Gen2 Type-C™ - Type-C™	1,0 m	120 x 30 x 150 mm
199068	Carte graphique externe HDMI® sur USB	-	120 x 30 x 150 mm
199016	Cordon USB 2.0 Type-A - micro USB B noir	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199030	Rallonge USB 2.0 Type-A - Type-A grise	2,0 m	145 x 40 x 145 mm
199064	Cordon d'alim. bipolaire pour PC portable	1,8 m	145 x 40 x 145 mm
199015	Cordon d'alimentation PC CEE7 / C13 noir	1,8 m	180 x 40 x 190 mm



GAMME EUROPÉENNE



DISPLAY

- Convertisseur DisplayPort
- Convertisseur HDMI®
- Adaptateur graphique
- Cordon HDMI®
- Cordon SVGA
- Cordon DisplayPort

COMPUTER

- USB
- Cordon d'alimentation
- Antivol

NETWORK

- Cordon réseau
- Fibre optique

AUDIO

- Cordon jack
- Adaptateur audio
- Ecouteur



AUDIO

Réf.	Désignation	Longueur	Dimensions
199004	Doubleur stéréo jack 3.5 mm	0,15 m	80 x 22 x 115 mm
199007	Adaptateur micro et casque stéréo jack 3.5 mm	-	80 x 22 x 115 mm
199009	Ecouteurs avec micro jack 3.5 mm	1,2 m	80 x 22 x 115 mm
199063	Ecouteurs intra-auriculaires jack 3.5 mm blanc	1,2 m	80 x 22 x 115 mm
199001	Rallonge audio stéréo jack 3.5 mm	3,0 m	120 x 30 x 150 mm
199003	Cordon stéréo jack 3.5 mm	1,8 m	120 x 30 x 150 mm

Contactez-nous pour un devis

0 810 029 191 Service 0,06 € / min + prix appel