

VERACITY OUTREACH MAX Répéteur PoE+ jusqu'à 800m



DESCRIPTION

Extension Ethernet pour équipements POE et POE Plus

OUTREACH Max permet aux installateurs réseau de surmonter facilement les limites de distance d'Ethernet et de Power over Ethernet (POE), ce qui signifie que les caméras IP, les points d'accès sans fil et autres périphériques réseau alimentés par POE peuvent être situés là où ils sont nécessaires.

Connectez simplement OUTREACH Max en ligne avec le câble réseau Cat5 ou Cat6 pour chaque longueur supplémentaire requise de 100 mètres (328 pieds). Aucune configuration ni alimentation électrique n'est nécessaire et le débit du réseau à plein débit est maintenu.

Remarque: OUTREACH Max étend uniquement les connexions réseau aux périphériques compatibles POE.

Les plus produit

- Extension Ethernet pour équipements POE et POE Plus
- Peut être utilisé avec équipements IEEE 802.3at POE+, et POE non standard ou "4 paires" à plus de 60 watts.
- Peut s'étendre jusqu'à 800 mètres, en installant 7 câbles OUTREACH Max à des intervalles de 100m.

Spécifications :

100 m (328 ') par segment de câble entre les unités OUTREACH Max:

Puissance de la caméra

6W 12W 18W 25W

Portée avec interrupteur POE 400m 200m n/a n/a

Gamme avec OUTSOURCE 700m 300m n/a n/a

Gamme avec OUTSOURCE Plus 700m 450m 350m 200m

(La plage dépend uniquement de la puissance maximale du périphérique et non de la "classe de puissance POE")

Réseau: 10BASE-T / 100BASE-TX, duplex intégral / semi-duplex (à négociation automatique)

Câbles patch ou croisés

Normes POE prises en charge: POE IEEE 802.3af - POE Plus IEEE 802.3at (2 événements)
"Toujours actif" / "muet" 48V POE - POE "quatre paires"

Dimensions: L 105mm x l 40mm x H 22mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : VERACITY

Part number : VOR-ORM

Représentation / réalisation :

Type : Émetteur réseau

Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Conditions environnementales :

Température d'opération : -10 - 50 °C

Distance de transfert maximale : 800 m

Réseau :

Technologie de cablage : 10/100Base-T(X)

Taux d'humidité relative (stockage) : 0 - 85%

Standards réseau : IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Poids et dimensions :

Largeur : 40 mm

Profondeur : 105 mm

Design :

Couleur du produit : Bleu

Hauteur : 22 mm

Puissance :

Consommation (max) : 70 W

Poids : 45 g

Consommation d'énergie (émetteur) (max) : 1,3 W

Voyants : Oui

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Système recto-verso : Complète, Demi

Détails techniques :

Certificats de durabilité : RoHS

Contenu de l'emballage :

Guide de démarrage rapide : Oui

Manuel d'utilisation : Oui

Informations sur l'emballage :

Largeur du colis : 55 mm

Profondeur du colis : 125 mm

Hauteur du colis : 30 mm

Poids du paquet : 70 g

Certification : CE FCC