



Présentation

Présentation	Capteur universel de surveillance de la température et de l'humidité dans votre datacenter ou armoire de réseau.
Lead time	Généralement disponible en stock

Principales

Type de produit ou équipement	Capteur de température et d'humidité
Gamme de produit	Netbotz
Nombre d'unité de rack	0U
Équipement inclus	Capteur d'humidité Guide d'installation Capteur de température

Physique

Couleur	Noir
Hauteur	0,6 cm
Largeur	0,5 cm
Profondeur	0,5 cm
Poids du produit	0,18 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Rack montée

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	0...55 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 %
Température ambiante de stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme aux dérogations
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Take-back	Take-back program available