



Présentation

Lead time	Généralement disponible en stock
-----------	----------------------------------

Principales

Equipement inclus	CD avec logiciel Capteur de température Manuel utilisateur
-------------------	--

Physique

Hauteur	3,81 cm
Largeur	12,1 cm
Profondeur	10,8 cm
Poids du produit	0,14 kg
Montage préconisé	No preference
Mode d'installation	Non montable en rack

Conformité

Normes	EN 55022 class A FCC partie 15 classe A ICES-003
Certifications du produit	AS/NZS 3548 (C-Tick) classe A[RETURN]GOST[RETURN]VCCI classe A

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...10000 ft
Humidité relative	0...95 % sans condensation
Température ambiante de stockage	-15...65 °C
Altitude de stockage	0,00...15240,00 m
Humidité relative de stockage	0...95 %

Communication et gestion

Authentification	Radius
------------------	--------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Sans plomb	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Optimisation de l'efficacité énergétique	Produit économe en énergie
Take-back	Take-back program available