



Convertisseur eoc passif pour technologie tcp/ip

LR1002



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Port	1 x 10/100 Mbps Base-TX / 1 x BNC
Bande passante de transmission	RG59 câble coaxial : 400m / 100 Mbps , 1000m / 10Mbps
Type PoE	PoE 802.3
Protection contre la foudre	Mode Commun 6KV / Mode différentiel 2KV
Bande passante selon la longueur du câble	Voir image

SPÉCIFICATIONS ET FONCTIONNALITÉS

Type	Convertisseur EoC passif pour technologie TCP/IP
Unités	2

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	56 x 27 x 21 mm
Poids net	30 g

AMBIANCE

Température de fonctionnement	-40 °C ~ 60 °C
Humidité maximum	95%

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Consommation (w)	1W
------------------	-----------

