

QS2-IL

Capteur pyroélectrique hybride avec revêtement chromé. Faible niveau de bruit.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS DE LA FAMILLE DE PRODUITS

CE PRODUIT A ÉTÉ REMPLACÉ. CONSULTEZ [CETTE PAGE](#) POUR CONNAÎTRE LE NOUVEAU PRODUIT.



SPÉCIFICATIONS

CAPACITÉS DE MESURE

Puissance équivalente de bruit ¹	2 nW
Domaine spectral	0,1 - 1000 μ m
Sensibilité au courant	0,5 μ A/W
Fréquence thermique	1,6 Hz
Sensibilité à la tension ²	25 kV/W
Résistance de rétroaction	100 G Ω
Tension d'alimentation	\pm 5 V

1. 630 nm, 5 Hz, largeur de bande de 1 Hz.
2. 630 nm, 15 Hz

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Diamètre de l'ouverture	2 mm
Absorbeur	MT
Dimensions	9.1 \varnothing x 6.4D mm
Poids	0,001 kg
Emballage	TO5

INFORMATIONS DE COMMANDE

QS2-IL	201685
--------	--------

Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Consultez le manuel de l'utilisateur pour connaître les spécifications complètes.

INTÉRESSÉ PAR CE PRODUIT?

OBTENIR UNE SOUMISSION

Trouvez votre représentant commercial local sur gentec-eo.com/fr/nous-contacter