



Description générale du produit:

L'compteur de coups de foudre réf. CCF-PiY-N-02 est utilisé pour enregistrer toutes les décharges directes de la foudre dans le système externe de protection contre la foudre. Son fonctionnement consiste à compter les impulsions de champ électromagnétique générées par le courant de foudre qui circule dans le paratonnerre du système de protection contre la foudre. Le fait d'enregistrer la décharge est indiqué par le clignotement d'une lumière rouge LED et l'apparition d'un chiffre sur le champ de lecture. L'enregistreur est monté sur un paratonnerre, à un endroit pratique au-dessus du connecteur de commande, généralement à 1,5-2 m du sol.

Spécifications techniques:

Conformité aux normes	EN IEC 62561-6
Courant minimum enregistré I_d	1 kA
Courant maximal enregistré I_{max}	100 kA
Degré de protection	IP 65
Température d'utilisation:	-40°C +85°C
Alimentation électrique	batterie (remplacement tous les 3 ans)
Dimensions	120 x 65 x 25 [mm]
Poids	0,3 kg
Exécution externe	résine diélectrique

Tests de laboratoire

Institut de Physique des Plasmas et Microfusion Laser, Rapport d'essai n° S1/2012/LSWA, 16.02.2012

Période de garantie

2 ans

Document non contractuel, PIORTEH se réserve la possibilité d'effectuer des modifications de forme, dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.

PIORTEH & ORW-ELS

PIORTEH s.a.r.l.
53 RUE BERTHE - 75018 PARIS - FRANCE
SIRET420 805 11100044 N° TVA FR18 420 805 111
Tél: (33) 01 43 45 53 77 Fax : (33) 01 43 45 44 67
piorteh.es@gmail.com www.piorteh.com


PIORTEH




Qualifoudre
INERIS
Nr 082396093045



Certificat N°: NC-310