

Le CRD 9723 RU est un socle de chargement et de communication. Il charge la batterie lorsque la douchette y est placée. Les données seront transmises par la liaison RS232.

Communication Batch

CRD 9723 RU

Socle de chargement et de communication pour OPL 972X

Caractéristiques techniques

Spécifications électriques

Tension requise	6 V DC, +/- 10%
Consommation	< 300 mA
Temps de chargement batterie	Déterminé automatiquement

Fonctionnalité

Interface	RS232
Vitesse de communication	De 2400 à 115200 bps

Spécifications physique

Dimensions	(h x w x d) (Sans le câble) sans la douchette 65 x 72 x 97 mm, avec la douchette 122 x 72 x 97 mm
------------	--

Boîtier	ABS
Poids	< 85 g

Normes

EMC	EN 55022, EN 55024
-----	--------------------



Copyright Opticon France. tout droit réservé. TCette information peut être modifié ou révisé sans préavis.