

# Fiche technique Lecteur mobile de codes 2D

Art. n°: 50130487

HCR 6200 DPM



### Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Commande et affichage
- Accessoires



### Caractéristiques techniques



Données de base		USB	
Série	HCR 6200	Fonction	Processus
Données de lecture		Connexion	
Types de codes lisibles	2/5 entrelacé	Composion 4	
	Autres sur demande	Connexion 1 Type de connexion	RJ41
	Aztec	Type de connexion	11041
	Codabar	Données mécaniques	
	Code 128		
	Code 39	Dimensions (I x H x L)	53 mm x 151 mm x 72 mm
	Code 93	Matériau du boîtier	Plastique
	Code Data Matrix	Boîtier en plastique	PC-ABS
	Codes 2D marqués directement	Poids net	130 g
	EAN 8/13	Caractéristiques ambiantes	
	EAN/UPC	Caracteristiques ambiantes	
	GS1 Databar	Température ambiante, fonctionne- ment	-20 55 °C
	Micro PDF		-20 65 °C
	Micro QR	Température ambiante, stockage	
	PDF417	Humidité relative de l'air (sans conde sation)	911- 5 95 %
	QR code	Hauteur de chute	1.8 m
		Mesures par rapport à	Sol en béton
Données optiques			
Distance de lecture	0 200 mm	Certifications	
Source lumineuse	LED	Indice de protection	IP 54
Groupe de LED	1		
Résolution caméra, horizontale	1.280 px	Classification	
Résolution caméra, verticale	960 px	Numéro de tarif douanier	84719000
Contraste du code à barres (PCS)	20 %	eCl@ss 5.1.4	27280103
Taille du module	0,076 0,528 mm	eCl@ss 8.0	27280103
		eCl@ss 9.0	27280103
Données électriques		eCl@ss 10.0	27280103
		eCl@ss 11.0	27280103
Données de puissance		ETIM 5.0	EC002550
Tension d'alimentation U <sub>N</sub>	4,5 5,5 V, CC	ETIM 6.0	EC002999
Consommation, max.	2,5 W	ETIM 6.0	EC002999 EC002999
		EINT 7.V	LC002333
Interface		_	
Туре	RS 232, USB	_	
RS 232			

# Raccordement électrique

#### **Connexion 1**

Fonction

Fonction	Alimentation en tension
	Interface de configuration
	Interface données
Type de connexion	RJ41

# Commande et affichage

LED	Affichage	Signification
1	Vert	Lecture réussie
	Rouge	Aucun résultat de lecture

Processus

### **Accessoires**



# Connectique - Unité de branchement

	Art. n°	Désignation	Article	Description
1	50112891	MA 248i Profinet Gateway	Unité modulaire de branchement	Tension d'alimentation: 18 30 V Consommation, max.: 300 mA5 W Interface: PROFINET, RS 232 Connexions: 6 pièce(s) Indice de protection: IP 65

# Connectique - Câbles de liaison

Art. n°	Désignation	Article	Description
50113397	KB JST-HS-300	Câble de raccordement	Adapté pour interface: RS 232 Connexion 1: JST ZHR Connexion 2: Sub-D, Axiale, Prise mâle, 9 pôles Blindé: Oui Longueur de câble: 300 mm Matériau de gaine: PUR

# Connectique - Câbles de distribution en Y

Art. n°	Désignation	Article	Description
50130488	KDS CR-SUB-9A- RJ41-A-T0-024-C	Câble de liaison	Adapté pour interface: RS 232, TTL Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 9 pôles Connexion 2: RJ41 Connexion 3: Connecteur rond, Enfichable, Axiale, Prise femelle, 2 pôles Blindé: Oui Longueur de câble: 2.400 mm Matériau de gaine: PVC

# Technique de fixation - Autres

	Art. n°	Désignation	Article	Description
H	50130491	BT Holder HCR 6200	Support	Modèle de pièce de fixation: Pied de table Fixation, côté installation: Autoporteur Fixation, côté appareil: À insérer Matériau: Plastique Fonctions: Activation du mode de présentation

### Remarque



🖔 Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.