

ACS ACR39U-UF lecteur de cartes à puce Intérieure USB USB 2.0 Noir



ACS ACR39U-UF, USB 2.0, 1,5 m, Noir, 56 g

Référence : ACR39UUF
Marque : ACS
Référence fabricant : ACR39U-UF
Code EAN : 5706998332462
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- ACS ACR39U-UF.
- Interface: USB 2.0.
- Longueur de câble: 1,5 m, Couleur du produit: Noir.
- Poids: 56 g

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Certificats de durabilité	RoHS
Écran	
Écran intégré	Non
Configuration minimale du système	
Compatibilité Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10,Windows 10 Education,Windows 10 Education x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Home,Windows 10 Home x64,Windows 10 IOT Core,Windows 10 Pro,Windows 10 Pro x64,Windows 10 x64,Windows 2000,Windows 2000 Professional,Windows 7,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7 Home Premium,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Professional,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Starter x64,Windows 7 Ultimate,Windows 7 Ultimate x64,Windows 7 x64,Windows 8,Windows 8 Enterprise,Windows 8 Enterprise x64,Windows 8 Pro,Windows 8 Pro x64,Windows 8 x64,Windows 8.1,Windows 8.1 Enterprise,Windows 8.1 Enterprise x64,Windows 8.1 Pro,Windows 8.1 Pro x64,Windows 8.1 x64,Windows Vista,Windows Vista Business,Windows Vista Business x64,Windows Vista Enterprise,Windows Vista Enterprise x64,Windows Vista Home Basic,Windows Vista Home Basic x64,Windows Vista Home Premium,Windows Vista Home Premium x64,Windows Vista Ultimate,Windows Vista Ultimate x64,Windows Vista x64,Windows XP,Windows XP Home,Windows XP Home x64,Windows XP Professional,Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android, Solaris 10, Solaris 10 SPARC, Solaris 11, Solaris 11 SPARC, Solaris 8, Solaris 9, Solaris 9 SPARC
Connectivité	
Interface	USB 2.0
Conformité aux standards industriels	ISO 7816 Parts 1-3, Class A, B, C (5 V, 3 V, 1.8 V)
Protocoles pris en charge	T=0; T=1; Memory Card Support
Poids et dimensions	
Poids	56 g
Hauteur	14 mm
Largeur	69 mm
Profondeur	72,2 mm
Puissance	
Source d'alimentation	USB
Alimenté par port USB	Oui
Tension de fonctionnement	5 V

Consommation de courant (max.)	0,05 A
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Température d'opération	0 - 60 °C
Certificat	
Certification	EN 60950/IEC 60950, ISO 7816, USB Full Speed, PC/SC, CCID, EMV Level 1 (Contact), TAA (US), J-LIS (Japan), VCCI (Japan), PBOC (China), CE, FCC, WEEE, RoHS 2, REACH\nMicrosoft® WHQL
Design	
Longueur de câble	1,5 m
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Installation prise en charge	Intérieure
Écran intégré	Non
Caractéristiques	
Plug and Play	Oui
Conformité aux standards industriels	ISO 7816 Parts 1-3, Class A, B, C (5 V, 3 V, 1.8 V)
Longueur de câble	1,5 m
Voyants	Oui
Couleur du produit	Noir
Produits compatibles	CAC, PIV, SIPRNET, J-LIS Smart Cards
Installation prise en charge	Intérieure
Temps moyen entre les défaillances	100000
Fréquence	4,8 MHz
Durabilité	
Certification	EN 60950/IEC 60950, ISO 7816, USB Full Speed, PC/SC, CCID, EMV Level 1 (Contact), TAA (US), J-LIS (Japan), VCCI (Japan), PBOC (China), CE, FCC, WEEE, RoHS 2, REACH\nMicrosoft® WHQL
Certificats de durabilité	RoHS

Fiche technique produite par OfficeXpress