

Omnikey HID OMNIKEY 5427CK - SmartCard-Leser - USB, Bluetooth

125 KHz / 13.65 MHz - Schwarz - Hellgrau

Gruppe	Card-Reader
Hersteller	Omnikey
Hersteller Art. Nr.	R54270111
EAN/UPC	0639399734816



Beschreibung

Das Lesegerät OMNIKEY 5427CK von HID Global kombiniert ein modernes Design mit geringer Stellfläche und arbeitet in praktisch jeder PC-Umgebung, wodurch sich neue Marktchancen für Systemintegratoren eröffnen. Unabhängig vom Betriebssystem enthält das Lesegerät CCID und ein Tastaturweichen-Interface und wird allgemein für sichere Druckauthentisierungen und Zugangskontrollsysteme ebenso genutzt wie für die Anmeldung an PCs mit vorhandenen Werksausweisen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HID OMNIKEY 5427CK - SmartCard-Leser - USB, Bluetooth
Gerätetyp	SmartCard-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	USB, Bluetooth
Frequenz	125 KHz / 13.65 MHz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	9.3 cm x 7.1 cm x 1.6 cm
Gewicht	100 g
Farbe	Schwarz, Hellgrau
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000 / XP, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Apple MacOS X 10.5, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits)

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	SmartCard-Leser - ohne Kontakt
Schnittstellen Typ	USB, Bluetooth
Frequenz	125 KHz / 13.65 MHz
Breite	9.3 cm
Tiefe	7.1 cm
Höhe	1.6 cm
Gewicht	100 g
Farbe	Schwarz, Hellgrau

	Erweiterung/Konnektivität
Verbindungen	1 x USB - 4-polig USB Typ A
	Verschiedenes
Benachrichtigung bei Erfolg	LED-Anzeige
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel - 2 m
MTBF	500,000 Stunde(n)
Gerätefunktionen	Stromversorgung über USB
Kennzeichnung	UL, WHQL, FCC, RoHS, WEEE
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000 / XP, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008, Apple MacOS X 10.5, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits)
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.