

# Karta techniczna produktu

duraplus®

E5726BC



Numer artykułu	11946745
Kod EAN	4012789014785
Kraj pochodzenia	Niemcy
Taryfa towarowa	83024110
Średnica/przekrój pochwytu	40x20 mm
Długość	1000 mm
Rozstaw	700 mm
Port napędu	Uniwersalne złącze (4 otwarte końcówki przewodów z tulejami końcówek żył)
Kolor	F69 stal szlachetna mat
Sortyment	Asortyment podsta- wowy
Jednostka pako- wania	1
Karton	1

HOPPE ePochwył FingerScan – kwadratowy pochwył ze stali szlachetnej, prosty z czytnikiem linii papilarnych:

- Podpory: kwadratowe, proste
- Mocowanie: zakryte, system mocowania pochwył nr 11

**Dane techniczne:**

- Zakres temperatury pracy: -25 °C - +70 °C
- Stopień ochrony: okucie drzwiowe IP 44, sterownik IP 30
- Czytnik linii papilarnych: pojemnościowy czujnik powierzchni
- Współczynnik błędnych akceptacji (FAR): 1:10.000.000
- Pamięć: liczba użytkowników w wersji podstawowej max. 20 (80 palców), więcej użytkowników (palców) za dopłatą
- Napięcie robocze od zamka: 10-30V DC
- Pobór mocy: maks. ok. 1,3W
- Obciążenie przełącznika: max. 30V/1A
- Czas dopasowania: min. 1s / max. 20s
- Konfiguracja/sterowanie: aplikacja ekey bionyx
- Produkt może być używany tylko w połączeniu z ekey bionyx app! (aplikacja musi zostać pobrana osobno)

**W opakowaniu:**

- sterownik ekey-dLine (płyta montażowa sterownika do zamówienia osobno)
- kabel do jednostki sterującej FingerScan ekey-dLine

