

Kovový RFID tag s frekvencí 865-868MHz, odolný vůči vysokým teplotám, Tag-H4-2019, sada 10 kusů

SKU: Tag-H4-2019-10 | EAN: 5906935200964



Provozní frekvence: EU 865–868 MHz, US 902–928 MHz

Materiál: kov (PEEK)

Čtecí vzdálenost: až 140 cm (ruční čtečka), až 270 cm (stacionární čtečka)

Čip: Alien Higgs-4

Kovový RFID tag s frekvencí 865-868MHz, odolný vůči vysokým teplotám, Tag-H4-2019, sada 10 kusů

Model	Tag-H4-2019-10	Barva	černá
Materiál	kov	Vhodný povrch	kovové povrchy
Provozní frekvence	EU 865-868 MHz, USA 902-928 MHz	Čtecí vzdálenost	Až 140 cm (ruční čtečka), až 270 cm (stacionární čtečka)
Typ IC	Mimozemský Higgs-4	Paměť	EPC 128 bitů, USER 128 bitů, TID 64 bitů
Cykly zápisu	100 000krát	Ukládání dat	Až 50 let
Rozměry	20 x 2,1 mm	Otvory	2 mm x 2
Hmotnost	100 g	Provozní teplota	-40°C až +150°C (10 hodin provozu při 180°C)
Skladovací teplota	-55°C až +200°C (280°C po dobu 50 minut, 250°C po dobu 150 minut)	Stupeň ochrany IP	IP68
Certifikace	Schválená řada, Schválená RoHS, Schválená CE		