

Metalen RFID tag met 865-868MHz frequentie, bestand tegen hoge temperaturen, Tag-H4-2019, set van 10 stuks

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



Werkfrequentie: EU 865-868 MHz, VS 902-928 MHz

Materiaal: metaal (PEEK)

Leesafstand: tot 140 cm (handheld lezer), tot 270 cm (vaste lezer)

Chip: Alien Higgs-4

Metalen RFID tag met 865-868MHz frequentie, bestand tegen hoge temperaturen, Tag-H4-2019, set van 10 stuks

Model	Tag-H4-2019-10	Kleur	zwart
Materiaal	metaal	Geschikt oppervlak	metalen oppervlakken
Werkfrequentie	EU 865-868 MHz, VS 902-928 MHz	Leesafstand	Tot 140 cm (handheld lezer), tot 270 cm (stationaire lezer)
IC-type	Buitenaardse Higgs-4	Geheugen	EPC 128 bits, USER 128 bits, TID 64 bits
Schrijfcycli	100.000 keer	Gegevensopslag	Tot 50 jaar
Afmetingen	20 x 2,1 mm	Gaten	2 mm x 2
Gewicht	100 g	Bedrijfstemperatuur	-40°C tot +150°C (10 bedrijfsuren bij 180°C)
Opslagtemperatuur	-55°C tot +200°C (280°C gedurende 50 minuten, 250°C gedurende 150 minuten)	IP-beschermingsgraad	IP68
Certificeringen	Goedgekeurde reeks, Goedgekeurde RoHS, Goedgekeurde CE		