

Βιομηχανική, συναρμολόγηση RFID tag 865-868MHz,
merchandise identification Tag-U8-4601, σετ των 5 τεμαχίων

SKU: Tag-U8-4601-5 | EAN: 5906935200988



Συχνότητα λειτουργίας: ΕΕ 865-868 MHz, ΗΠΑ 902-928 MHz

Υλικό: PPS

Εμβέλεια ανάγνωσης: έως 1,9 m (ενσωματωμένο σε σκυρόδεμα σε βάθος 5 cm), έως 6,6 m
(σταθερός αναγνώστης)

Τύπος τσιπ: Alien Higgs-3 (Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+)

Βιομηχανική, συναρμολόγηση RFID tag 865-868MHz, merchandise identification Tag-U8-4601, σετ των 5 τεμαχίων

Model	Tag-U8-4601-5	Χρώμα	μαύρο
Υλικό	PPS	Κατάλληλη επιφάνεια	μεταλλικές επιφάνειες
Συχνότητα λειτουργίας	EE 865-868 MHz, ΗΠΑ 902-928 MHz	Απόσταση ανάγνωσης	Έως 1,9 μέτρα (ενσωματωμένο σε σκυρόδεμα σε βάθος 5 cm), έως 6,6 μέτρα (σταθερός αναγνώστης)
Τύπος ολοκληρωμένου κυκλώματος	Alien Higgs-3 (διαθέσιμο σε Monza M4QT, Monza R6, UCODE 7XM+, κ.λπ.).	Μνήμη	EPC 96 bits (έως 480 bits), USER 512 bits, TID64 bits
Κύκλοι εγγραφής	100.000 φορές	Αποθήκευση δεδομένων	Μέχρι 50 χρόνια
Διαστάσεις	46,5 x 31,5 x 7,5 mm	Τρύπες	3,6 mm x 2
Βάρος	120 g	Θερμοκρασία λειτουργίας	-25 °C έως +100 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	-40 °C έως +150 °C	Βαθμός προστασίας IP	IP68
Πιστοποιήσεις	Εγκεκριμένη σειρά, Εγκεκριμένη RoHS, Εγκεκριμένη CE		