

Ürün Adı / Product Name: Otomatik Geçiş Sistemi, Araç Takip / Holographic Windshield Label

Ürün Numarası / Product Number: GG1013

Ürün Özellikleri / Product Description



GG1013; Araç takip, otomatik bariyer geçiş sistemi için tasarlanmış, kurcalanmaya karşı korunaklı etiket. Araç Ön Cam Holografik etiketi.

GG1013; Non-transferable tamper-evident label for car holographic windshields.

Teknik Özellikler / Technical Features

Etiket Boyutu / Label Size	97 x 23 mm ($\pm 0,2$)
Anten Boyutu / Antenna Size	93 x 19 mm
Taşıyıcı Genişliği / Web Width	110 mm ($\pm 1,0$)
Ürün Alanı / Product Pitch	30,48 ($\pm 0,5$)
Frekans Aralığı / Operating Frequency	840 - 960 Mhz
Mikroçip Modeli / Microchip Model (EPC global Class 1 Generation 2)	Alien Higgs 9 / Higgs 3
Protokol / Communication Protocol	ISO/IEC 18000-6C
Hafıza / Memory	496/64 Bits Serialized TID, 418/96 Bits EPC 668/512 Bits User Memory, 256/64 Bits Rezerve Area
Materyal / Materials	Ön Materyal / Face Material: Kağıt veya PP/ Paper or PP Anten / Antenna: GGTEKWindshield Antenna/9654 Arka Materyal /Back Material: Kağıt veya PP/ Paper or PP Yapıştırıcı / Adhesive: Holtmelt, Orofol, 3M Taşıyıcı / Liner: Beyaz Pergamin / White Siliconized Glassine
İşletim Sıcaklığı /Operating Temperature	-50°C to +85°C
Rulo Başı Etiket / Labels Per Reel	1000 \pm 1 adet/pcs
Performans / Performance	Up to 10-13 metre/meters (ETSI)
Kişiselleştirme / Personalization Options	Ürünler ayrı bir hazırlanacak sözleşme ile RFID yazıcı ile kodlanabilir ve baskılanabilir. Can be personalized with RFID printer. Preprinting and encoding at GGTEK according to separate agreement.