



Hợp tác để thành công

CẢM BIẾN SIÊU ÂM

TAK-UD.02

Cảm biến siêu âm bãi đỗ xe là sự kết hợp giữa hệ thống siêu âm thăm dò phía trước cùng đèn báo trong một thiết bị. Nó được lắp đặt ở phía trên bãi đỗ xe giúp tiết kiệm chi phí. Hệ thống cảm biến siêu âm có giá trị sử dụng cao, hình thức mẫu mã đẹp hơn, lắp đặt dễ dàng và nhanh chóng.





Hợp tác để thành công

www.toanankhanh.com.vn

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Mã sản phẩm	TAK-UD.02	Điện áp hoạt động	DC 10~28V (Rated 24V)
Kích thước	Φ 126*125mm	Nhiệt độ hoạt động	-20℃ ~ +65℃
Chất liệu	Nhựa ABS	Độ ẩm môi trường	40%~70%RH
Trọng lượng	180g	Thời gian phản hồi sau khi đỗ xe	< 2s
Loại đèn báo	LED 7 màu	Độ sai số phát hiện phạm vi	2cm
Chiều cao lắp đặt	3.9~4.2m (cách xa vạch dừng)	Giao tiếp	RS485
	Cao 2 ~ 3m (khuyến cáo 2.5-2.8m)	Giao diện giao tiếp	2 cổng RJ45
Độ chính xác	≥99%	Khoảng cách giao tiếp	≤300m (CAT5)
Công suất tiêu thụ	<1W	Khoảng cách	≤150m (CAT5)