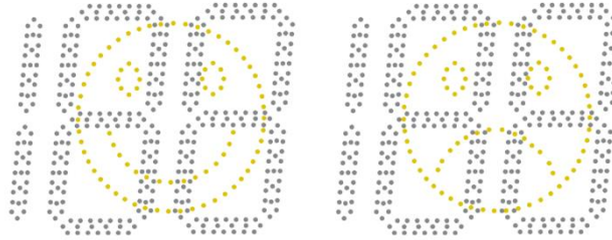




RADAR

smart hs-face



CARACTERÍSTICAS GENERALES	OPCIONES
<ul style="list-style-type: none"> • Sensor microondas 24.125 Ghz, potencia salida 5mW. • Tamaño Dígito : 350 mm. • Sistema de iluminación: 469 leds 5mm • Rango de medición velocidad: 3 -199 km/h • Distancia visual display: desde 200 m. • Alcance detec: min 80m; máx. 120m • Carcasa: acrilato plástico (ASA) • Temperatura ambiente: -20°C hasta +50°C • Dimensiones: 527 x 806 x 82 mm • Peso: 7.5 kg • Memoria: 512 kB (memoria interna) 	<p> CONECTIVIDAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth mediante aplicación Android • Conectividad GPRS • Bluetooth mediante terminal de descarga <p> SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alimentación a 230V AC • Kit alumbrado público • Kit energía solar <p>ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lámina de protección anti-grafiti <p>DISEÑO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de carteles personalizable • Impresión digital de láminas reflexivas <p> INFORMES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicación web para el tratamiento de datos • Generación de informes de tráfico personalizables.
NORMATIVA	VENTAJAS
<ul style="list-style-type: none"> • Directiva 2011/65/UE y Real Decreto 219/2013 de Restricción Sustancias Peligrosas, RoHS • UNE-EN 50293 Sistemas de señalización de tráfico por carretera. Compatibilidad electromagnética 	<ul style="list-style-type: none"> • Señales completamente autónomas • Mayor visibilidad para el conductor en condiciones adversas. • Bajo mantenimiento. • Servicio post-venta garantizado
GARANTÍAS	
<ul style="list-style-type: none"> • Lámina reflexiva RA2 y RA3: Garantía 12 años • Componentes electrónicos: Garantía 2 años. 	

Estas especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso, con el fin de mejorar las prestaciones del producto.