

LECTOR LE245 DE LARGO ALCANCE PARA VEHÍCULOS Y/O PERSONAS



El **LE-245SU** es un lector de largo alcance para vehículos (hasta 50 m.) y/o personas (hasta 20 m.), basado en TAG's activos alimentados internamente. Su carcasa está impermeabilizada, lo que permite ser instalado tanto en interiores como en exteriores. El sistema compacto incluye un zumbador de operación para indicar la lectura y resultado de la lectura. Requiere de una placa controladora (**PCBCA12G**), realizando la gestión de control de Accesos a partir de la información almacenada en la misma. Los niveles de acceso, tarjetas autorizadas, franjas horarias, etc., son configurables desde la aplicación de Control de Accesos, **Advanced Access**.

Características funcionales:

- Se autoriza o deniega el Acceso en función de los parámetros configurados en la aplicación de Control de Accesos, **Advanced Access**, y almacenados en la controladora **PCBCA12G**, realizando una gestión autónoma de Accesos.
- Desde el software se pueden configurar todos los parámetros de Usuario (Tag o identificador, Nivel de Acceso, franjas horarias, calendarios, días festivos, caducidad de las Tag, etc.) y los relativos al propio acceso (tiempos de apertura, retardo, modo de operación de los lectores, etc.).



	Los identificadores	CA245	Los accesorios	AT-2WAY
Tecnología		Manos libres		
Tipo de usuario		Peatón/vehículo		
Nivel de acceso		Tag solo		
Banda de frecuencia		2.4GHz		2.4GHz
Tipo de antena				Direccional
Alcance campo libre		de 1 a 50 m		de 1 a 50 m
Tensión de alimentación		3 VCC (CR2032)		
Índice de protección				IP66
Entorno		Interior		Exterior
Temperatura funcionamiento		-30° a 50°C		-30° a 50°C
Dimensiones (LxAxP) mm		54x86x9		200x200x30
Peso		0,03 Kg		1,2 Kg
Cajetín		abs		abs
Código site		Si		
Código PIN programable		Si		

Características:



	LE 245-WDT	LE 245-WDT-AT
Tecnología	Manos libres	Largo alcance
Tipo de usuario	Peatón	Vehículo
Entorno sistema	Sistema	Sistema
Nivel de acceso	Tag solo	Tag solo
Banda de frecuencia	2.4GHz	2.4GHz
Antena integrada	Si	Antena remota incluida
Kit 2ª antena		AT2WAY
Tipo de antena	Direccional	Direccional
Alcance campo libre	Hasta 20 m	Hasta 50 m
Tensión de alimentación	12/24VCC	12/24VCC
Consumo	80mA	80mA
Índice de protección	IP54	IP54
Entorno	Exterior	Exterior
Temperatura funcionamiento	-30° a 50°C	-30° a 50°C
Dimensiones (LxAxP) mm	150x160x40	150x160x40
Peso	0,48 Kg	2,44 Kg
Cajetín	abs	abs
Autoprotección	Apertura	Apertura
Conexión	Bornas	Bornas
Interface TTL Wiegand	26 a 44 bits	26 a 44 bits
Interface TTL Dataclock	10 o 13 digits	10 o 13 digits
Interface RS485 ELA		
Salidas relés integradas		
Código site	Si	Si
Código PIN programable	Si	Si
Zumbador	Si	Si

