

Codice articolo: 1748ALB/AUT**Descrizione del prodotto:** Targa ottico acustica lampeggiante autoalimentata da esterno**Caratteristiche principali:** Pannello ottico acustico dall'estetica gradevole, autoalimentato a 24 Vcc, per segnalazione allarme. Di facile installazione e manutenzione, è realizzata con contenitore in materiale plastico autoestinguente ed è possibile incassarla a muro grazie alla facile apertura frontale. Dotata di LED di segnalazione per batteria scarica (Batteria in dotazione 7,2 V, 1.500 mAh, NiMH). Grado di protezione IP65. Temperatura di esercizio -10°C ÷ +50°C. Dimensioni: 305 x 115 x 40 mm.**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Tensione di alimentazione: da 12 a 24 Vcc
- Consumo per ricarica: 75 mA max
- Autonomia: 45 min. in allarme continuo
- Massima potenza acustica: 93 dBA a 1 m
- Temperatura di lavoro: -10° a +50°C
- Temperatura di stoccaggio: -10° a +60°C
- Umidità relativa: 0 – 95% (senza condensa)
- Ingressi polarizzati: si
- Dimensioni totali (L x H x P): 305 x 115 x 40 mm
- Dimensioni incasso (L x H x P): 293 x 106 x 23 mm
- Terminali: morsetti a vite
- Sezione del cavo max.: 2,5 mm²
- Grado di protezione: IP65
- Materiale: ABS bianco autoestinguente
- Batteria in dotazione: 7,2 V, 1.500 mAh, NiMH

**ISO 14001: 2004**
Sistema di gestione
ambientale**CI ITPI: 2015**
100% Made in Italy
Certificate**ISO 9001: 2008**
Sistema di gestione
della qualità**OHSAS 18001: 2007**
Sistema di gestione
per la salute
e sicurezza sul lavoro**LINCE ITALIA S.p.A.**Via Variante di Cancelliera s.n.c., Ariccia (RM) Italia
Tel.: +39 06/09301801 - Fax: +39 06/0930180233www.lincede.net - info@lincede.net
MD-03.11 Rev. 3 - Pag.: 1 di 2

Item code: 1748ALB/AUT**Product description:** Outdoor flashing optical-acoustic self-powered panel

Main features: Aesthetically pleasing acoustic-optic panel, self-powered 24 Vdc, for alarm signaling. Easy to install and maintain, it is made of self-extinguishing ABS container and it can be wall-mounted thanks to the easy front opening. Equipped with LED indication for low battery (7.2 V, 1500 mAh, NiMH battery supplied). Degree of protection IP65. Operating temperature -10°C ÷ +50°C. Dimensions: 305 x 115 x 40 mm.



SPECIFICATIONS

- Operating Voltage: 12 ÷ 24 Vdc
- Consumption for recharging: 75 mA max
- Autonomy: 45 minutes in continuous alarm
- Maximum acoustic power: 93 dBA @ 1 m
- TOperating temperature: -10° a +50°C
- Storage temperature: -10° a +60°C
- Relative humidity: 0 – 95% (non condensing)
- Polarized inputs
- TOT Dimensions (L x H x W): 305 x 115 x 40 mm
- Internal Dimensions (L x H x W): 305 x 106 x 23 mm
- Screw terminals
- Max. cable section: 2,5 mm²
- Degree of protection: IP65
- Material: self-extinguishing ABS container, white coloured
- Provided battery: 7.2 V, 1,500 mAh, NiMH

**ISO 14001: 2004**
Sistema di gestione
ambientale**CI ITPI: 2015**
100% Made in Italy
Certificate**ISO 9001: 2008**
Sistema di gestione
della qualità**OHSAS 18001: 2007**
Sistema di gestione
per la salute
e sicurezza sul lavoro**LINCE ITALIA S.p.A.**Via Variante di Cancelliera s.n.c., Ariccia (RM) Italia
Tel.: +39 06/09301801 - Fax: +39 06/0930180233www.lincede.net - info@lincede.net
MD-03.11 Rev. 3 - Pag.: 2 di 2