



EDK2B-LED

Snímač bezkontaktních medií nebo kontaktních čipů s dvoumístným LED zobrazovačem. Používá se především ve stravovacích systémech, kde zobrazuje číslo vydávaného jídla nebo označení výdejního místa.

V systému autobusové evidence slouží jako čtečka při nástupu a zobrazuje aktuální tarif nebo cenu jízdného. Montuje se pomocí dodaného držáku.

Objednací kód	Popis
EDK2-LED	čtečka kontaktních čipů DALLAS se zobrazovačem
EKD2B-LED	čtečka bezkontaktní se zobrazovačem

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typové označení	EDK2-LED	EDK2B-LED
napájecí napětí	DC 10 - 30V (typ. 12V)	DC 10 - 30V (typ. 12V)
vstupní proud	Max 150 mA (@12V DC)	Max 150 mA (@12V DC)
ID médium	dallas	bezkontakt
rozměry	110 x 33 mm	110 x 33 mm
krytí	IP 40	IP 40
váha	130 g	130 g
pracovní teplota	-20 °C až +50 °C	-20 °C až +50 °C
skladovací teplota	-40 °C až +65 °C	-40 °C až +65 °C
indikace	LED, PIEZO	LED, PIEZO
montáž	povrchově na zed'	