

LBC 14xx/x0 – Regulatory głośności U40 i LBC 1431/10 – Przełącznik wyboru źródła

www.boschsecurity.pl



BOSCH

Technologia bliżej nas



Advantage Line

Firma Bosch wprowadziła na rynek serię regulatorów głośności i przełączników wyboru źródeł, które przydatne są przy instalacji systemów nagłośnieniowych.

Możliwości

- ▶ Wersje 12 W, 36 W i 100 W
- ▶ Dostępne w wersjach power-save lub failsafe
- ▶ Wbudowane przekaźniki 24 VDC obejścia regulacji głośności
- ▶ System przełączania z pełnym obrotem
- ▶ Przeznaczone do współpracy z okablowaniem 3- i 4-żyłowym

Dane techniczne

Parametry elektryczne	
LBC 1401/10i/20	
Moc znamionowa	12 W
Napięcie wejściowe	100 V
Stopnie tłumienia	5 x 3 dB + wyłączony
Pasma przenoszenia	50 Hz - 20 kHz (-1 dB)
Zniekształcenia harmoniczne	<0,5%
Pobór prądu	20 mA przy napięciu 24 VDC
Połączenie	zaciski śrubowe
LBC 1411/10i/20	
Moc znamionowa	36 W
Napięcie wejściowe	100 V
Stopnie tłumienia	8 x 3 dB + wyłączony
Pasma przenoszenia	50 Hz - 20 kHz (-1 dB)
Zniekształcenia harmoniczne	<0,5%
Pobór prądu	20 mA przy napięciu 24 VDC
Połączenie	zaciski śrubowe
LBC 1420/10i/20	
Moc znamionowa	100 W
Napięcie wejściowe	100 V
Stopnie tłumienia	10 x 2 dB + wyłączony
Pasma przenoszenia	50 Hz - 20 kHz (-1 dB)
Zniekształcenia harmoniczne	<0,5%
Pobór prądu	20 mA przy napięciu 24 VDC
Połączenie	zaciski śrubowe
LBC 1431/10	
Moc znamionowa	100 W
Napięcie wejściowe	100 V
Liczba programów	5 programów + wyłączony
Połączenie	zaciski śrubowe
Parametry mechaniczne	
LBC 1401/10i/20	
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	81 x 81 x 45,5 mm
Masa	214 g
Kolor	biały (RAL 9010)
LBC 1411/10i/20	
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	81 x 81 x 45,5 mm
Masa	217 g
Kolor	biały (RAL 9010)
LBC 1420/10i/20	
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	87 x 147 x 61,5 mm
Masa	512 g (łącznie z puszką do montażu powierzchniowego)
Kolor	biały (RAL 9010)
LBC 1431/10	

Wymiary (szer. x wys. x gł.)	81 x 81 x 33,4 mm
Masa	110 g
Kolor	biały (RAL 9010)
LM1-SMB-U40	
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	80,65 x 80,65 x 45 mm
Masa	60 g
Kolor	biały (RAL 9010)
Parametry środowiskowe	
Temperatura pracy	-10 ÷ +55°C
Temperatura przechowywania	-40 ÷ +70°C
Wilgotność względna	<95%
Certyfikaty i świadectwa	
Standardy bezpieczeństwa	EN 60065
Niepalność	UL 94 V 0
Zamówienia - informacje	
LBC 1401/10 – Regulator głośności	LBC1401/10
LBC 1401/20 Regulator głośności	LBC1401/20
LBC 1411/10 – Regulator głośności	LBC1411/10
LBC 1411/20 Regulator głośności	LBC1411/20
LBC 1420/10 – Regulator głośności	LBC1420/10
LBC 1420/20 Regulator głośności	LBC1420/20
LBC 1431/10 – Przełącznik wyboru źródła	LBC1431/10
Sprzęt	
LM1-SMB-U40	LM1-SMB-U40

Reprezentowana przez:

Poland
 Robert Bosch Sp. z o.o.
 Jutrzenki 105 str.
 02-231 Warszawa
 Phone: +48 22 715 4101
 Fax: +48 22 715 4105
 pl.securitysystems@bosch.com
 www.boschsecurity.pl