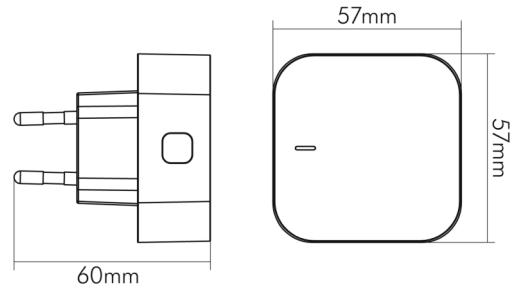


DATENBLATT

Gateway Mini BT

Die zentrale Einheit für die Smartmatic 2.0 Produkte



Artikelnummer	9109011001
GTIN	4044538073958

□

Firewall	ja
Ethernet	nein

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Funkfrequenz	2,4 - 2,4835 GHz
Eingangsspannung [AC]	90 - 250 V
Spannungsversorgung	Netzspannung
Eingangsstrom	0,01 A
Steuerung	Smartmatic + WiFi
Anzahl der LAN-Ports	0
Anzahl der WAN-Ports	0
USB	nein
UMTS	nein
LTE	nein
xDSL	nein
Analog	nein
Protokoll	IPv4
Funkprotokoll	802.11 bgn und Bluetooth
Anzahl der 10/100 Mbps LAN-Ports	0
Anzahl der 10/100/1000 Mbps LAN-Ports	0
ISDN	nein
Leerschassis	nein



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.02.2024
01:00:00

Die zentrale Einheit für die Smartmatic 2.0 Produkte

Frequenzband	2,4GHz
WLAN	nein
VPN	nein
Anzahl der Modulslots	0
Anzahl der Voice-Ports	0
Sendeleistung	20 dBm
Unterstützte Betriebssysteme (OS)	Android/iOS
WiFi Funkreichweite im Freien	90 m
Bluetooth Funkreichweite im Freien	90 m

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	ja
EMC Normen	EN 55015; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 61547
RED Normen	ETSI EN 300 328 V2.2.2; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4; EN 62368-1; EN 62311
Schutzart	IP20
Nur für Innenbereich	ja

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	-10 - 50 °C
Betriebsfeuchtigkeit (RH)	0 - 95 %

MAßE UND GEWICHT

Länge	57 mm
Breite	57 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	53 g

MATERIAL UND FARBE

Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	Gateway
Montageart	Schukostecker (Stecker-Typ F (CEE 7/4))
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
App	Smartmatic 2.0



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
23.02.2024
01:00:00