V. 12/2018

H1139

GB	IP Door camera unit
CZ	IP Dveřní kamerová jednotka
SK	IP Dverná kamerová jednotka
PL	IP Panel do drzwi z kamerą
HU	IP Ajtóra szerelhető kameraegység
SI	IP Vratna kamera
RS HR BA ME	IP Jedinica kamere za vrata
RS HR BA ME DE	IP Jedinica kamere za vrata IP Kameraeinheit für die Tür
RS HR BA ME DE UA	IP Jedinica kamere za vrata IP Kameraeinheit für die Tür IP Дверний камерний блок
RS HR BA ME DE UA RO	IP Jedinica kamere za vrata IP Kameraeinheit für die Tür IP Дверний камерний блок IP Unitate video de uşă
RS HR BA ME DE UA RO LT	IP Jedinica kamere za vrata IP Kameraeinheit für die Tür IP Дверний камерний блок IP Unitate video de uşă IP Durų kameros blokas

CE

www.emos.eu

Wiring Diagram | Schéma zapojení | Schéma zapojenia | Schemat podłączenia | Bekötési ábra | Shema priključitv | Električka shema | Schaltschema | Схема підключення | Schema de conectare | Montavimo schema | Elektroinstalācijas shēma



GB | IP Door camera unit

Contents of Delivery

assembly hood	1 pc
door camera unit	1 pc
power supply	1 pc
melodic bell	1 pc
fastening screws	

Installation

see Fia. 3

Proper functioning of the device requires quality signal from the WiFi network. In case of poor wireless connection quality, connect the device to the home network using a data cable with RJ45 connectors.

- 1. Unscrew the screw on the bottom side and slide the door camera unit out from the hood.
- 2. Choose a suitable place for mounting and attach the hood.
- 3. Attach the connected door camera unit to the covering hood using the enclosed screws. Door camera unit on plaster – apply a layer of silicone between the wall and the door unit which will prevent ingress of humidity. The silicone should be applied on the top and the sides. The bottom side must remain free to allow humid air to flow away.

Control of Application for Remote Access

1. Downloading the Application

Download the application from Google Play or Apple Store. Name: VDP



2. Adding a New Device

a) pairing a new device



Click the icon on the main screen. Choose the model of the device you wish to connect based on the picture.

b) adding a shared device (device is already added and used by another user)



Click the icon on the main screen. Load the QR code from the display of the user who wants to share access to the device. Access must already be set for the device.

3. Pairing a Device with a Local Network

- a) Connect your mobile device to a local network (Wi-Fi only 2.4 GHz).
- b) After selecting the correct model for the connected device based on the picture, enter access information for the network (SSID name of the network and access key).
- c) Choose smart config method.
- d) You must enter name and password after successful pairing (default: admin/admin).
- e) Default password must be changed upon first connection.



Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

 Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.

2) Pak jsou tady "roboti", kteří se přiživují na naší práci a "vysávají" výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!