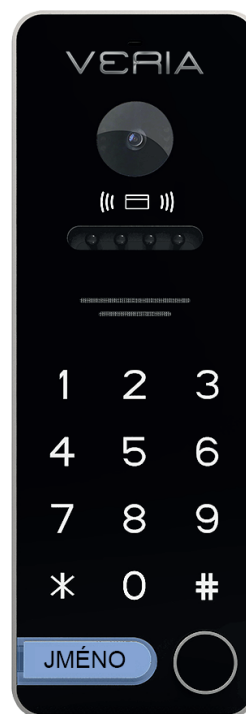


## Jednostka kamery wejściowej VERIA 230 RFID-N

# VERIA

### Funkcja

- Kolorowa kamera 1/4 "o rozdzielczości 1080P/720P
- Kąt widzenia 110 °
- Obsługa wideotelefonów VERIA
- 2 wyjściowe styki NO (sterowanie zamkiem elektrycznym)
- Trwała osłona wandaloodporna
- 6 x LED do oświetlenia nocnego
- RFID czytnik chipów
- Klawiatura cyfrowa



### Specyfikacja techniczna

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Model</b>                     | Veria 230C RFID-N   |
| <b>Kolorowa kamera</b>           | 1/4" CMOS kamera; 1080P/720/CVBS, 700TVL                                |
| <b>Kąt kamery</b>                | 110 ° w pionie / 95 ° w poziomie  |
| <b>Liczba przycisków</b>         | 1   |
| <b>RFID czytnik chipów</b>       | Tak   |
| <b>Klawiatura cyfrowa</b>        | Tak   |
| <b>Podłączenie</b>               | 4-przewodowe (<60 m kabel 4 x 0,5 mm;> 60 m 4 x 0,5 mm + koncentryczny) |
| <b>Sygnal wideo / impedancja</b> | 1 V <sub>p-p</sub> / 75 Ω   |
| <b>Sygnal audio / impedancja</b> | 300 mV <sub>p-p</sub> / 300 Ω   |
| <b>Sterowanie zamkiem</b>        | Tak, 1x (NO, 12 V AC/DC, maks. 4 A)                                     |
| <b>Sterowanie ruchem bramy</b>   | Tak, 1x (NO, maks. 5 mA)  |
| <b>Oświetlenie nocne</b>         | Tak, 6 x IR LED   |
| <b>Miejsce na etykietę</b>       | Tak   |
| <b>Podświetlenie przycisków</b>  | Tak   |
| <b>Osłona antywandalowa</b>      | Tak   |
| <b>Materiał obudowy</b>          | Aluminium   |
| <b>Montaż</b>                    | Powierzchniowy za pomocą wspornika montażowego (płaskiego lub 30 °)     |
| <b>Zasilanie / pobór</b>         | 15 V DC / <3 W (zasilanie z wideotelefonu) +12V DC RFID EXT.            |
| <b>Wymiary</b>                   | 152 x 55 x 22 mm  |
| <b>Waga</b>                      | 290 g   |
| <b>Warunki pracy</b>             | Temperatura -25 ° C ~ 60 ° C, wilgotność bez kondensacji 0% ~ 95%       |