

# Зарядна станция EVPoint EV22 контакт Тип 2 | 22 kW AC



## Характеристики:

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Производител:</b>                | EVPoint  |
| <b>Модел:</b>                       | EV22   |
| <b>Максимална мощност:</b>          | 22.1 kW (трифазно), 32 ампера  |
| <b>Номинално напрежение:</b>        | 230 V AC (при монофазно свързване); 400 V AC (при трифазно свързване)  |
| <b>Свързване към електромобила:</b> | Контакт Тип 2 IEC 62196-2 (опционално с кабел)   |
| <b>Брой фази:</b>                   | трифазна, 3 x 32A (22.1 kW) / Зарядната станция може да бъде свързана както трифазно, така и монофазно. При трифазно свързване позволява зареждане до 22.1 kW (32 A на фаза), а при монофазно до 7.4 kW (32 A на първа фаза L1). |
| <b>Комуникационен протокол:</b>     | OCPP 1.6J  |

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Комуникационни модули:</b> | WLAN: 802.11 b/g/n/e/i (2.4GHz); Bluetooth: BT4.2; Ethernet; GSM;                                      |
| <b>Начин на оторизация:</b>   | чрез мобилното приложение на EVPoint, RFID карта, Plug & Charge  |
| <b>Материал на кутията:</b>   | Пластмаса  |
| <b>Степен на защита:</b>      | IP54 защита от въздействието на околната среда;  |
| <b>Дефектнотокова защита:</b> | вградена клас B, RCD DC < 6 mA и AC < 30 mA; проверка на заземителния проводник; +- 207v-253v проверка |
| <b>Електромер:</b>            | Вграден електромер   |
| <b>Монтаж:</b>                | На стена   |
| <b>Работна температура:</b>   | -25 ° C + 60° C  |
| <b>Цвят:</b>                  | черен-бял  |
| <b>Размери:</b>               | 340 x 230 x 120 mm   |
| <b>Гаранция:</b>              | <b>60 месеца:</b> 24 месеца (стандартна) + 36 месеца (* удължена гаранция)                             |
| <b>Тегло:</b>                 | 2.860 кг.  |
| <b>Произход:</b>              | България   |