

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 16:30

Link do produktu: <https://www.e-gate.com.pl/faac-xp-20b-d-fotokomorki-z-regulacja-kata-widzenia-785103-p-4642.html>



## Faac XP 20B D fotokomórki z regulacją kąta widzenia 785103

Cena brutto	<b>475,00 zł</b>
Cena netto	<b>386,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>785103</b>
Kod producenta	<b>Fotokomórka XP 20B D z regulacją kąta (BUS)</b>
Producent	<b>FAAC</b>

### Opis produktu

#### Faac XP 20B D fotokomórki z regulacją kąta widzenia



**Fotokomórki z regulacją kąta widzenia. XP 20B D Układ z BUS-ową SZYNĄ zasilającą - tylko dwa przewody bez polaryzacji. Możliwość zainstalowania do 16 par fotokomórek w jednym układzie i ochrona przed zakłóceniami emitowanymi przez zewnętrzne źródła światła (na przykład reflektory czołowe pojazdów).**

- **Urządzenie typu D (EN 12453):** Nowe regulowane fotokomórki XP 20 D składają się z nadajnika i odbiornika działającego w oparciu o modulowane pasmo promieni podczerwonych o zasięgu do 20 m. Załamanie wiązki promieni powoduje zmianę trybu działania odbiornika.
- **Dokładna i niezawodna regulacja:** Fotokomórkę umieszczono na płoźie podporowej wyposażonej w najwyższej klasy soczewki stworzone z myślą o optymalizacji wydajności wiązki promieni padającej pod różnymi kątami. Płoźę podporową blokuje się w wybranym

---

położeniu za pomocą umożliwiającej szybki montaż blokady (w razie konieczności, można ją zdemontować za pomocą śrubokręta).

- **Prostota i wszechstronność instalacji:** Nowe fotokomórki, umożliwiające zarówno montaż naścienny jak i na wsporniku, oferują możliwość mechanicznej regulacji poziomego kąta widzenia o 180° (od - 90° do +90°) oraz zostały wyposażone w funkcję pionowej, optycznej samoregulacji, szczególnie przydatną w przypadku, gdy monitorowany teren nie jest obszarem w całości płaskim.
- **Doskonałe w każdych warunkach architektonicznych:** Niezwykle kompaktowe wymiary: 41x130x42 mm. Możliwość wprowadzenia kabla zarówno do części tylnej, jak i dolnej obudowy (16 mm) oraz montowania na wsporniku.
- **Wyjątkowa ochrona:** Blokada mocowania obudowy zapobiega ryzyku demontażu lub nieprawidłowego zamocowania fotokomórki, co z kolei gwarantuje dotrzymanie wymogów klasy ochrony IP54.

**Dane techniczne:**

**Producent:** FAAC

**Zasilanie:** przez SZYNĘ BUS 2easy, dwa przewody 24V bez polaryzacji

**Zasięg nominalny:** 20 m

**Typ instalacji:** montaż natynkowy lub na kolumnie

**Wymiary (Sz x W x G):** 41,5 x 130 x 42,5 mm

**Poziomy kąt regulacji:** -90° +90°

**Kąt samoregulacji:** ±7° (20m) ±13.5° (5m)

**Czas wykrywania przeszkody:** 20 ms

**Pobór prądu:** Rx (10mA) + Tx (10mA)

**Klasa ochrony:** IP54

**Temperatura robocza:** od -20°C do +55°C

**Możliwość zainstalowania do 16 par fotokomórek w jednym układzie**

Zestaw Zawiera:

**W skład zestawu wchodzi:**

**-fotokomórki (nadajnik + odbiornik) FAAC XP 20B D x 1kpl.**

**-gwarancja od autoryzowanego dealera firmy FAAC**

**-instrukcja w języku polskim**

FAAC

FAAC - pionier w świecie systemów automatyki bramowej, wprowadza na rynek nowe systemy i rozwiązania stanowiące efektywną odpowiedź na zagadnienia znajdujące się w obszarze zainteresowania firmy. Bezpieczeństwo systemów automatyki jest w pełni dostosowane do aktualnie obowiązujących w UE norm i standardów. Ograniczenie zużycia energii pozwala na zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko, a w

---

**rezultacie, zaoferowanie odbiorcy końcowemu bardziej przyjazne rozwiązania.**