

# Seria F210

**Wersja przekaźnikowa F210/FT210:** stosowana do urządzeń z wejściem klasycznym FOTO/STOP.

**Wersja bezprzełącznikowa BLUEBUS F210B/FT210B:** łatwy i szybki montaż za pomocą przewodu 2-żyłowego, adresowanie fotokomórek za pomocą zworek.

**Fotokomórka bezprzewodowa może współpracować z listwą rezystancyjną TCB**

**Fotokomórki serii F210 to nowe możliwości montażu, regulacja osi optycznej 210° w poziomie i 30° w pionie.**

**Wersja przewodowa i bezprzewodowa.**

**Dostępne także w technologii BLUEBUS (F210B/FT210B).**

Uniwersalne zastosowanie: dzięki regulacji o 210° osi optycznej w poziomie oraz 30° w pionie, fotokomórki mogą mieć różne zastosowania montażu np. mogą być zamontowane na skrzydle bramy przesuwnej.

**Bez okablowania:** odbiornik fotokomórki jest podłączony przewodowo do centrali sterującej, natomiast nadajnik fotokomórki jest zasilany baterią. Wygodny montaż bez dodatkowych prac ziemnych.



FA1 - OBUDOWA  
Z ALUMINIUM, ODPORNA  
NA USZKODZENIA (OPCJA)

REGULOWANA SOCZEWKA 210°  
W POZIOMIE I 30° W PIONIE



Kod

**F210** fotokomórka (nadajnik+odbiornik), regulowana 210°/30°, zasięg 15 m

**FT210** fotokomórka (**bezprzewodowy** nadajnik+odbiornik), regulowana 210°/30°, bez baterii, zasięg 15 m

**F210B** fotokomórka (nadajnik+odbiornik), BLUEBUS, regulowana 210°/30°, zasięg 15 m

**FT210B** fotokomórka (**bezprzewodowy** nadajnik+odbiornik), BLUEBUS, regulowana 210°/30°, bez baterii, zasięg 15 m

Kod



**FTA2** bateria 2 Ah do fotokomórek FT210/FT210B

**FTA1** bateria 7 Ah do fotokomórek FT210/FT210B



**FA1** obudowa odporna na uszkodzenia mechaniczne, z aluminium (1 szt.)