

# Nice F210

Blue  
BUS



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.

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

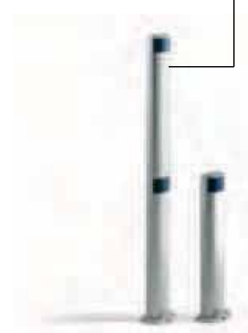
**Wersja bezprzełącznikowa BLUEBUS F210B/FT210B:** łatwy i szybki montaż za pomocą przewodu 2-żyłowego, adresowanie fotokomórek za pomocą zwrotek.

**Fotokomórka bezprzewodowa może współpracować z listwą rezystancyjną TCB (str. 93).**

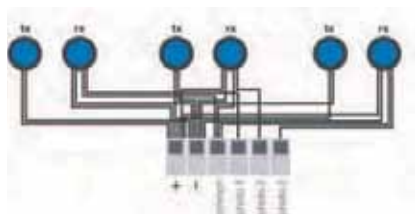


Kod	
<b>F210</b>	fotokomórka (nadajnik+odbiornik), regulowana 210°/30°, zasięg 15 m
<b>FT210</b>	fotokomórka (bezprzewodowy nadajnik+odbiornik), regulowana 210°/30°, bez baterii, zasięg 15 m
<b>F210B</b>	fotokomórka (nadajnik+odbiornik), BLUEBUS, regulowana 210°/30°, zasięg 15 m
<b>FT210B</b>	fotokomórka (bezprzewodowy nadajnik+odbiornik), BLUEBUS, regulowana 210°/30°, bez baterii, zasięg 15 m

Kod	
<b>FTA2</b>	bateria 2 Ah do fotokomórek FT210/FT210B
<b>FTA1</b>	bateria 7 Ah do fotokomórek FT210/FT210B
<b>FA1</b>	obudowa wandaloodporna z aluminium (1 kpl)
<b>FA2</b>	uchwyt mocujący fotokomórkę serii F210 do kolumny MOCF/MOCF2
<b>IB</b>	interfejs umożliwiający współpracę fotokomórek BLUEBUS z centralami z wejściem FOTO/STOP
<b>MOCF</b>	kolumna aluminiowa, do fotokomórek MOON/F210, wysokość 50 cm, srebrna
<b>MOCF2</b>	kolumna aluminiowa, do fotokomórek MOON/F210, wysokość 100 cm, srebrna



Tradycyjne podłączenie fotokomórek



Podłączenia fotokomórek w systemie BLUEBUS za pomocą przewodu 2-żyłowego

