

TYXAL+ DFR

Optischer Funk-Rauchmelder

1020300



- optischer Funk-Rauchmelder
- Alarmierung über Zentrale und integrierte Sirene
- autonomer Betrieb mit einem Telefonmodem möglich



Farbe	weiß
Funk-Protokoll	X3D
Detektionsart	Optisch
Abmessungen D x H	120 x 55 mm
Material	Kunststoff
Frequenz	2-Frequenz-Funktechnik mit 868,30 MHz und 868,95 MHz
Spannungsversorgung	9 Volt Lithium-Block-Batterie und 3 Volt Lithium-Batterie (CR123A), beide im Lieferumfang enthalten
Funkreichweite	bis 300 m im Freifeld
Geeignet für	Innenbereich

Der optische Funk-Rauchmelder DFR erkennt über einen optischen Sensor den im Brandfall aufsteigenden Rauch. Über das integrierte Funkmodul meldet er die Rauchausbreitung an die TYXAL+ Funk-Alarmzentrale.

Der Rauchmelder verfügt über einen eingebauten, akustischen Piezo-Signalgeber und eine Prüftaste. Über die mitgelieferten Batterien wird der Funk-Rauchmelder mit Spannung versorgt.