

**FIREBEAM XTRA STANDARD**

linearer Rauchmelder selbstjustierend

3070200

**asl-ademco**

- großer Überwachungsbereich (70/140/160x15m)
- selbstjustierende Winkel- und Verschmutzungskompensation
- robuste Ausführung
- Reflexprinzip, Sender & Empfänger in einem Gehäuse
- international zertifiziert

## TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen BxHxT	155 x 180 x 137mm (Melder) 120 x 185 x 62 mm (Steuereinheit)
Erfassungsbereich	5 m bis 160 m Länge, 15 m Breite
Schutzart	IP 65, DIN 40050
Spannung	12 bis 30V DC
Alarmausgang	Schließer, potentialfrei (max. 1A)
Farbe	weiß (Linsen: schwarz)
Anzeige	abgesetzte Bedieneinheit und LED-Anzeige
Signalisierung	Alarmschwelle wählbar: 25%
Gehäuse	ABS
Zubehör im Lieferumfang	Melder, Steuergerät, Montagewerkzeug und Installationsanleitung
Zertifikate	CE, EN54, VdS, CPD, UL, ULC, NYFD
Betriebstemperatur	-10° bis +55°C
Stromaufnahme	3,5 mA Konstantstrom (nur im schnellen Einstellmodus 17 mA)
Störausgang	Schließer, potentialfrei (max. 1A)
Wellenlänge	870 nm
Montagehöhe	bis 16 m und höher
Alarmauslösung	Alarmschwellen von 25 - 50 % in 1-%-Schritten
Umgebungsfeuchtigkeit	Trockene Räume (10 bis 95 % rel. Feuchte, nicht kondensierend)

Der Linear Rauchmelder Firebeam Xtra ist mit Infrarot-Reflex-System zur Überwachung großer Bereiche wie Hallen, Flure, Museen, Industrieanlagen und Gebäude mit hohen Decken entwickelt, bei denen der Einsatz herkömmlicher Rauchmelder nicht sinnvoll ist. Zusätzlich verfügt der Firebeam Xtra über eine selbstjustierende Sende-/Empfangseinheit und einer abgesetzten Bedieneinheit.

Durch das Detektionsprinzip mit Prismenreflektor ist eine kostengünstige Montage möglich, da Sender und Empfänger in einem Gehäuse integriert sind. Die automatische Verstärkungsregelung gleicht langsame Änderungen des Betriebszustands (wie z.B. Alterung und Verschmutzung) aus und verhindert damit Falschauslösungen. Die automatische Nachjustierung verhindert Detektionstoleranzen, die durch instabile Montageorte wie Hallenwände aus Metall entstehen ("arbeitende" Untergründe durch Temperaturunterschiede und Ähnlichem). Der Firebeam Xtra kann auch in Höhen bis 16 Meter und darüber installiert werden in denen der Einsatz von Punktrauchmeldern nicht möglich ist.

Hinweis: Sie benötigen ein optionales Reflektorset, je nach Reichweite

**FIREBEAM XTRA STANDARD**

linearer Rauchmelder selbstjustierend

3070200

weiteres Zubehör (Reflektorsets, Wandeinbaugehäuse, Schutzkörbe, ...) auf Anfrage  
lieferbar  
VdS G206056

TECHNISCHES DATENBLATT