

Ex 电缆 ATEX/IECEX/EAC 防爆电缆

Ex 电缆 ATEX/IECEX/EAC 是一款防爆和防水电缆，还提供各种不同长度。这款电缆由螺旋缠绕的镀锌钢和光滑的黑色 TPE-V 涂层制成，填充化合物的密封套由黄铜镀镍制成。该款电缆经过 ATEX/IECEX/EAC 认证，且适合防爆网络摄像机。其工作温度范围为 -60°C 至 150°C (-76°F 至 302°F)。该款电缆通过 I/O 端口提供电源 (24 V AC) 和到 Ex 增压水箱 ATEX/IECEX 的连接。导线管中的保护线全部为最高质量，且符合欧洲标准。

> [ATEX/IECEX/EAC 认证](#)

> [用于电源和网络连接](#)



Ex 电缆 ATEX/IECEX/EAC

认证部件号	防爆线缆密封套 PXFC	认证	导线管: EN 61386-2-3、EN 61386 (BSI 报告编号 86/7430938)、IP66-、IP67-、IP68 (5 巴) 和 IP69K 级
常规			密封套: ATEX: EN 60079-0 2009, Sira 证书编号: Sira 10ATEX1172X IECEX: IEC 60079-0 2007, Sira 证书编号: IECEX SIR 10.0094X
尺寸	电缆长度种类: 3 m、5 m、7 m、10 m、15 m、20 m		Ex d 防爆: Ex d I Mb IEC 60079-1 2007, Ex d II C Gb IEC 60079-1 2007
支持的产品	防爆摄像机		Ex e 增安型: Ex e I Mb IEC 60079-1 2007, Ex e II Mb IEC 60079-1 2007
最大负重	高抗压强度 (千克/100 毫米, 对于 LTPHC20): 400 千克 (882 磅) 抗拉强度 (LTPHC20): 130 千克 (287 磅)		Ex ta 粉尘防爆: Ex ta IIIC DA IPX6 IEC 60079-31 2008 EAC: RU C-GB. Б Г 05.B.00138
接口	RJ45 CAT5, AWG 22 (3 个用于电源装置, 2 个用于清洗器装置) 两端均为 M20 螺纹密封套	环境	防紫外线, 适合户外使用
可持续性	导线管: 不含卤素	所含附件	2 RJ45 连接器 (预安装 1 个)、用于线缆密封套 (M20) 的 M20 至 M25 适配器
工作条件	导线管: -60 ° C 至 150 ° C (-76 ° F 至 302 ° F) 密封套: -60 ° C 至 85 ° C (-76 ° F 至 185 ° F)	质保	有关安讯士 3 年保修的信息, 请参见 www.axis.com/warranty

环境责任: www.axis.com/environmental-responsibility