

XWP10 Pressurized Washer Tank

방폭 워셔 탱크

XWP10 Pressurized Washer Tank는 SAE 316L 스테인리스 스틸로 제작되었으며 방폭 카메라용으로 특별히 설계되었습니다. 최대 20m(65.6ft)의 헤드 높이에서 4bar까지 수동으로 가압될 수 있습니다. 또한 네트워크 카메라를 통해서 제어되고 전원을 공급받을 수 있는 ATEX/IECEX/EAC 승인 솔레노이드 방출 밸브가 특징입니다. 탱크는 육지, 연안, 해양 및 중공업 환경에 위치한 카메라와 사용하기 적합합니다. 작동 온도의 범위는 -20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)입니다. XWP10 Pressurized Washer Tank는 벽면에 도 마운트할 수 있습니다.

- > 전자 연마 스테인리스 스틸 마감(SAE 316L)
- > ATEX/IECEX/EAC 인증
- > 수동으로 가압됨
- > 월 마운트 가능



XWP10 Pressurized Washer Tank

일반		인증
지원 제품	방폭 네트워크 카메라 방폭 PTZ 네트워크 카메라	ATEX(XWP10A-24) II 2 G Ex e mb IIC T4 Gb II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db 인증: KEMA 98ATEX2542(솔레노이드)
케이스	SAE 316L 스테인리스 스틸	IECEX(XWP10A-24) Ex e mb IIC T4 Gb Ex tb IIIC T135°C Db 인증: KEM 08.0002X(솔레노이드)
치수	413 x 711 x 255mm(16.3 x 28.0 x 10.0in) 케이블 인입구(측면 및 하단): Ø40mm	EAC(XWP10R-24) II Gb T4 X III Db 135°C X 인증: RU C-GB.O501.B.00196
무게	25kg(55lb)(탱크가 가득 찬 경우)	
마운팅	독립형 또는 월 마운트	
전원	24V AC, 최대 10W	
탱크 용량	10l(2.6gal)	포함 액세서리 설치 가이드
튜브 길이	10m(33ft)	보증 Axis 3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
고도	4bar(58psi)일 때 최대 20m(66ft)	환경적 책임: axis.com/environmental-responsibility
작동 조건	-20°C ~ 60°C(-4°F ~ 140°F)	
승인	환경 IEC/EN 60529 IP67 폭발 IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-18, IEC/EN 60079-31	