

AXIS W700 Mk II Docking Station 1-bay

AXIS W700 Mk II Docking Station 1-bayを使用すると、急速充電、迅速で、安全かつ簡単なデータオフロードにより、装着式カメラの取り扱いが容易になります。

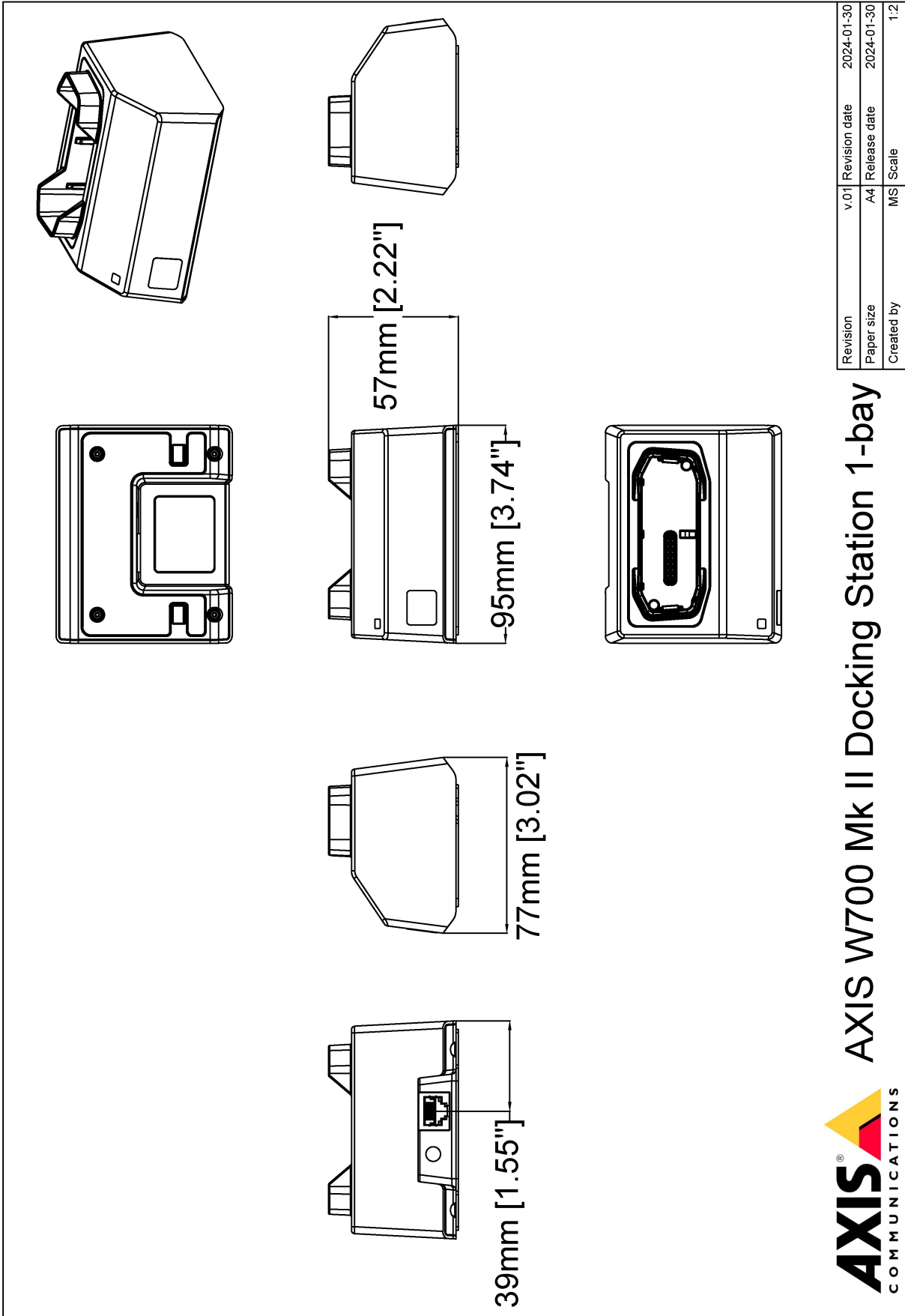
- > 必要なときすぐ撮影できます
- > ドッキングしてすぐに使える、信頼性の高い自動オフロードと高速充電
- > 信頼性の高いドッキングコネクタ
- > 防滴



AXIS W700 Mk II Docking Station 1-bay

ネットワーク		サブライチャー TAA準拠
ネットワークプロトコル	IPv4、IPv6 USGv6、HTTPS、mDNS (Bonjour)、DNS/DNSv6、NTP、TCP、UDP、ICMP、DHCPv4/v6、ARP	EMC CISPR 35、CISPR 32 Class B、EN 55032 Class B、EN 55035、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2 オーストラリア/ニュージーランド: RCM AS/NZS CISPR 32 Class B カナダ: ICES-3(B)/NMB-3(B) 日本: VCCI Class B 米国: FCC Part 15 Subpart B Class B
スループット	100メガビット/秒	安全性 CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed. 3、IEC/EN/UL 62368-1、RCM AS/NZS 62368.1:2022
一般		環境 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-78
容量	1ベイ	ネットワーク NIST SP500-267スループットに対応
ケーシング	プラスチック製ケーシング カラー: 黒NCS S 9000-N	サステナビリティ
電力	5 V DC、最大15 W	物質管理 PVC不使用 RoHS、EU RoHS指令2011/65/EU/およびEN 63000:2018に準拠 REACH (EC) No 1907/2006に準拠。SCIP UIDについては、 echa.europa.eu を参照
コネクター	ネットワーク: シールド付きRJ45 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T 電源: DC入力 ポゴピンパッド	素材 OECDガイドラインに従って紛争鉱物について検査済み Axisの持続可能性の詳細については、 axis.com/about-axis/sustainability にアクセスしてください。
動作条件	温度: 0° C~40° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)	環境責任 axis.com/environmental-responsibility Axis CommunicationsはUN Global Compactの署名企業です (詳細については unglobalcompact.org を参照)
保管条件	温度: -40° C~65° C 湿度: 10~85% RH (結露不可)	
寸法	製品全体の寸法については、このデータシートの寸法図を参照してください。	
重量	133 g	
パッケージ内容	ドッキングステーション、電源、インストールガイド	
保証	3年保証については、 axis.com/warranty を参照	
製品番号	https://www.axis.com/products/axis-w700-mk-ii-docking-station-1-bay#part-numbers で入手可能	
認証規格		
製品のマーキング	UL/cUL、CE、KC、VCCI、RCM、NOM、WEEE、ICES、FCC グ	

寸法図面



Revision	v.01	Revision date	2024-01-30
Paper size	A4	Release date	2024-01-30
Created by	MS	Scale	1:2

© 2024 Axis Communications

AXIS W700 Mk II Docking Station 1-bay



©2024 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS、AXIS、ARTIPEC、およびVAPIXは、さまざまな管轄区域におけるAxis ABの登録商標です。他のすべての商標はそれぞれの所有者に帰属します。記載内容は予告なく変更されることがあります。