5M ピクセルボックス型ネットワークカメラ

定 格

 画像センサー	1/2.8 型 CMOS				
最高解像度	2592 x 1944				
スキャン方式	プログレッシブスキャン				
焦点距離	レンズ別売				
レンズタイプ	レンズ別売(C/CS mount)				
画角	レンズ別売				
有効画素数	約 500 万画素				
最低被写体照度	カラー: 0.15Lux@F1.6、B/W: 0.015Lux@F1.6				
デイナイト機能	あり(IR カットフィルター)				
プライバシーマスク機能	あり(8ゾーン)				
ビデオ出力	-				
音声入/出力	-				
アラーム入/出力	2 / 2				
ワイドダイナミックレンジ	120dB (True WDR)				
エッジストレージ	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (最大 256GB)				
イーサネット	RJ45 (10/100 BASE-T)				
ビデオ圧縮	H.265, H.264, M-JPEG				
画像サイズ	4:3 モード : 2592×1944, 1920×1440, 1280×960, 640×480				
	16:9 モード : 2592×1456, 1920×1080, 1280×720, 640×360				
最大フレームレート	4:3 モード : 30ips:2592x1944 (WDR)				
	16:9 モード : 30ips:2592x1456 (WDR)				
IP カメラプロトコル	DirectIP 2.0, ONVIF Profile S				
音声圧縮	-				
セキュリティ	Multi-user Authority, IEEE 802.1x, IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption				
遠隔アクセスクライアント	DirectIP NVR, IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite				
赤外線 LED	-				
バンダルプルーフ	-				
環境性能	屋内専用				
電源	DC 12V/PoE(IEEE802.3af, Class2)				
消費電力	12V=, 0.5A, 6W PoE, IEEE 802.3af(Class 2) 5.6W				
使用温度範囲	-10℃ ~ 50℃ (起動可能な温度:0℃以上)				
使用湿度範囲	0% ~ 90%				
外形寸法(mm)	W78mm x H63.5mm x D150.1mm				
質量	0.3 kg				
素材	前面:アルミダイカスト、側面と天面と底面:ポリカーボネート				
塗装色	前面と天面:ブラック、 側面と底面:IDIS ホワイト(PANTONE Color 427C CMYK 50% down)				
認証	RoHS 準拠				



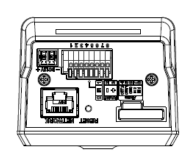
型式	バージョン	発行年月	頁	
DC-B4501X-A	1.0	2022 年 4 月	1 / 2	株式会社セキュア

5M ピクセルボックス型ネットワークカメラ

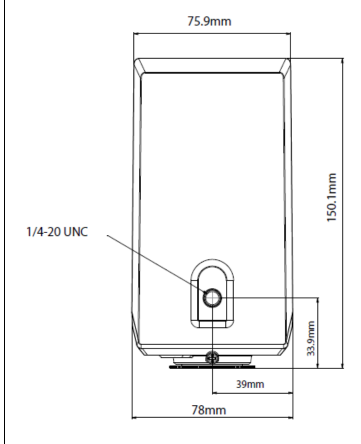
付属品

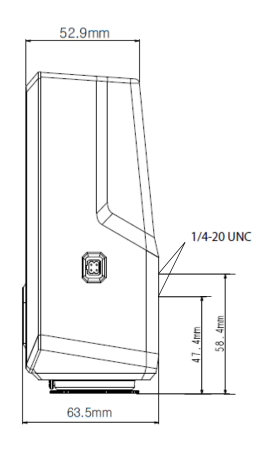
クイックガイド	1 冊
ターミナルブロック	1個
C マウントリング	1 個
保護力バー	1 個

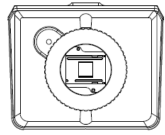
外観図



単位=mm









型 式	バージョン	発行年月	頁	
DC-B4501X-A	1.0	2022 年 4 月	2 / 2	株式会社セー

キュア