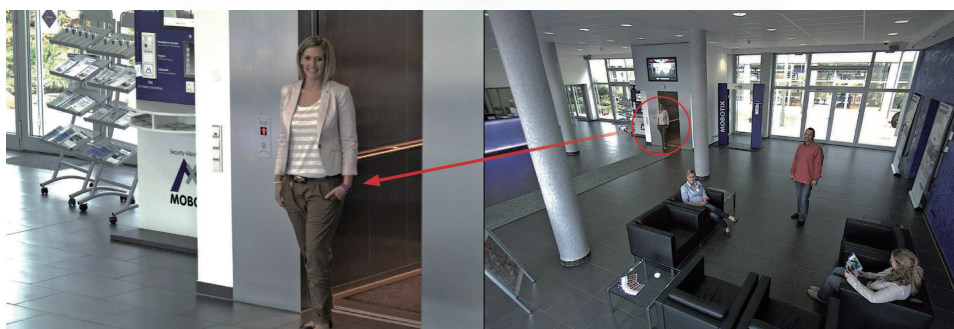




One camera, two lenses. Seeing more is just not possible.

2つのレンズと2つの高解像度画像センサーによって、D14はセキュリティソリューションに専門特化しています。たった1台のカメラで、2つのエリアを同時に監視しモニタリングすることが可能です。さらに駆動部分を持たないことで故障リスクを軽減しています！



1台のカメラで2つの視点監視 (左: 望遠レンズ/右: 広角レンズ) 同時刻の画像です。

パワフルなパフォーマンスで完成された映像ソリューション...

- 2つの独立した画像センサー (個々に異なる方向に向けることが可能) を持った固定ドームカメラ
- 広角レンズで部屋全体を表示し、同時に望遠レンズで詳細情報を確認することが可能
- 個々のレンズを選択可能: 望遠/広角、デイ/ナイト、180度パノラマ
- 頑丈、低メンテナンス、屋内 -30°C~+60°C (オプション: 屋外ウォールマウントで屋外対応IP65)
- デジタル連続ズーム、パン/チルト
- マイク、スピーカー、赤外線パッシブセンサーを内蔵
- ネットワーク負荷なく録画できる内蔵DVR (最大32GBのMicroSDカード)
- DVR/NVRや録画ソフトを必要とせず、大容量NASに直接長期保存

D14 - Elegant FixDome With Two Lenses

D14は2つの独立したレンズ (それぞれを自由な方向に向けて固定することが可能) を使用することによって、別々のエリアを1台のカメラで同時に監視することが可能です。例えば、1つのレンズをビルのエントランスに向け、もう一つをエレベーターに向け監視することができます。

MOBOTIX JAPAN · www.mobotix-japan.net · Tel: 045-227-6174 · E-mail: cam-sales@mobotix.jp

HiRes
3 Megapixel
2048 x 1536
software zoom

Skyline
Format free
each image format
freely definable

30 Frames/s
Mega(1280 x 960)
20F/s 3Mega

Virtual PTZ
digital pan, tilt,
zoom

Backlight
safe using CMOS
without mechanical iris

Internal DVR
internal via SD card,
external via Network

Win/Lin/Mac
Recording
via Network on PC
up to 2 Terabyte

microphone & speaker
Audio
bi-directional via IP,
variable framerates

SIP-Client with video
IP-Telephony
alarm notify,
cam remote control

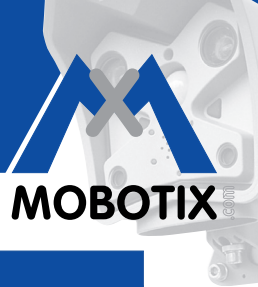
Video motion
multiple windows
precision pixel-based

-22°F ... +140°F
Weatherproof
-30° ... +60°C, IP65
no heating necessary

IEEE 802.3af
PoE
network power
even in winter

Robust
no moving parts
fiber glass housing

MxCC
Licence free
Video-Management-
Software



The HiRes Video Company **MOBOTIX**

Technical Specifications D14 DualDome

モデル	IT、IT-DNight、Sec、Sec-DNight、Sec-180°	バーチャルPTZ	デジタル バン/チルト/ズーム、連続8倍ズーム
レンズ	L22 (90°)、L32 (60°)、L43 (45°)、L65 (31°)、L135 (15°)	アラーム/イベント	イベントトリガー：カメラ内蔵の複数ウィンドウによる動体検知、温度センサー、赤外線パッシブセンサー 外部通知：eメール、FTP、IP電話 (VoIP、SIP)、ビジュアル/音声アラーム プリ・ポストアラーム画像
感度	カラー：1 lux (t=1/60秒)、0.05 lux (t=1/1秒) 白黒：0.1 lux (t=1/60秒)、0.005 lux (t=1/1秒)	音声	内蔵マイクロフォンとスピーカ、Line-In/Line-Out、リップシンク音声 (完全同期)、双方向通信、音声付録画
2つの画像センサー	2 x 1/2" CMOS、プログレッシブスキャン	インターフェース	Ethernet (10/100BASE-TX)、MiniUSB、MxBus
最大画像解像度	カラー：2048x1536 (3メガピクセル) 白黒：1280x960 (メガピクセル)	音声/電話	VoIP、SIP、双方向通信、カメラの入力/出力を遠隔制御、イベント通知
画像サイズ	2048 x 1536、1280 x 960、1024 x 768、800 x 600、768 x 576 (D1)、704 x 576 (TV-PAL)、640 x 480、384 x 288、352 x 288、320 x 240、160 x 120、自由に設定できる画像サイズ(例：スカイライン用の1000x200)	セキュリティ	ユーザ/グループ管理、HTTPS/SSL、IPアドレスフィルター、IEEE802.1x、不正アクセス検知
最大フレーム数 (M-JPEGライブ/録画)	VGA：30 fps、Mega：10fps、3Mega：4fps、DualQXGA：2fps	認証	EMV (設置環境、産業)、CE、FCC
ビデオ動画 (MxPEG) (ライブ/録画/音声)	VGA：30 fps、Mega：30fps、3Mega：20fps、DualQXGA：8fps	電源供給	Power over Ethernet (IEEE 802.3af) 設定変更可能なPoEクラス、約4.5W
画像圧縮	MxPEG、M-JPEG、JPG、H.264 (ビデオ-VoIP-電話)	動作環境	IP54、-30°C~+60°C オプション「MX-WH-Dome」で屋外設置可能 IP65 (DIN EN 60529)
内蔵DVR	最大32GBのMicroSD/SDHCカードまで対応	寸法	Ø x H: 205 x 108 mm (D14D)、 Ø x H: 205 x 125 mm (D14D-180°)、 重量：約750g (レンズ含む)
外部ストレージ	追加の録画ソフトウェアを必要せずに直接NAS/PC/サーバに保存 (最大2TB)	標準付属品	ハウジング (高抵抗合成物PBT-PC)、白、耐衝撃ポリカーボネードームカバー (透明)、自由に選べる2つのレンズモジュール、取り付けパーツ、六角レンチ、パッチケーブル、マニュアル、ソフトウェア、4GB MicroSDカード
ソフトウェア (無償提供)	制御室ソフトウェア MxControlCenter		
画像処理	逆光補正、自動ホワイトバランス、画像歪み補正、ビデオセンサー (動体検知)		

製品仕様は予告無く変更することがございます。

D14 DualDome

Available Accessories D14 DualDome

<p>標準ハウジング MX-D14Di-Sec</p>  <ul style="list-style-type: none"> 2つの独立した画像センサー (個々に別々の方向に向けることが可能) を持った固定ドームカメラ 部屋全体を録画し、同時に詳細情報を確認することが可能 	<p>D14用耐破壊行為セット MX-D14-Vandal</p>  <ul style="list-style-type: none"> ドーム (3mmポリカーボネート) ステンレススチール製の耐破壊行為ハウジング つや出し、つや消し、白、シルバーグレイ、黒 ※カメラ含まず 	<p>屋外ウォールマウント MX-WH-Dome</p>  <ul style="list-style-type: none"> D14-DualDome用の屋外マウント (IP65) RJ45アウトレット用カバー 外部モジュール (WLAN等) 用のスペース ※カメラ含まず 	<p>ボール及びコーナーマウント MX-MH-Dome-ESWS</p>  <ul style="list-style-type: none"> 3mmステンレススチール製、白 ボール円周：60~180mm 2本のステンレススチールストラップと取り付け部品含む ウォールマウントとのセットでの注文も可能 (MX-D14-OPT-WHMH-Set) ※カメラ含まず 	<p>パワーアダプターセット MX-NPA-Poe-INT-Set</p>  <ul style="list-style-type: none"> PoE (IEEE802.3af) による電源供給 	<p>ExtIO 拡張モジュール MX-ExtIo</p>  <ul style="list-style-type: none"> マイクロフォン/スピーカ 動体検知のための赤外線パッシブセンサー、温度センサー スイッチ機能を統合
---	---	--	--	--	--

L22 超広角90°	L32 広角60°	L43 広角45°	L65 望遠31°	L135 望遠15°
				
水平90° x 垂直67° 10m地点において:20.0m x 13.3m	水平60° x 垂直45° 10m地点において:11.5m x 8.2m	水平45° x 垂直34° 10m地点において:8.2m x 6.1m	水平31° x 垂直23° 10m地点において:5.5m x 4.0m	水平15° x 垂直11° 10m地点において:2.6m x 1.9m

D14 - Elegant FixDome With Two Lenses

D14は2つの独立したレンズ (それぞれを自由な方向に向けて固定することが可能) を使用することによって、別々のエリアを1台のカメラで同時に監視することが可能です。

例えば、1つのレンズをビルのエントランスに向け、もう一つをエレベーターに向け監視することができます。

MOBOTIX JAPAN · www.mobotix-japan.net · Tel : 045-227-6174 · E-mail : cam-sales@mobotix.jp