

製品仕様書

N1000シリーズ スタンド型 8ch PoE NVR

MS-N1008-UNPC

■ カメラ基本仕様

ビデオ入力	8-CH (ネットワークビデオ入力)
ネットワーク帯域	最大 80Mbps (Incoming) / 80Mbps (Outgoing)
HDMI出力	1-CH, 解像度: 3840x2160/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1280x1024/60Hz 等
同時同期再生	1*(30fps @8MP), 2*(30fps @4MP), 4*(30fps @1080P), 8*(30fps @720P)
デュアルストリーム	対応
最大デコード能力	幅または高さが4096ピクセルを超える解像度は非サポート

■ ビデオ / オーディオ

ビデオ圧縮方式	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
オーディオ形式	G.711 / AAC / G.722 / G.726 (HDMI音声出力対応)
録画タイプ	連続録画, イベント録画 (動体検知, アラーム, VCA, スマート分析)
再生タイプ	一般再生, イベント再生, タグ再生, 分割再生, 画像再生
バックアップ	ビデオバックアップ, 画像バックアップ

■ AI インテリジェンス・イベント分析

ビデオ分析機能	<input type="checkbox"/> 地域侵入 <input type="checkbox"/> 地域退出 <input type="checkbox"/> 高度動体検知 <input type="checkbox"/> 改ざん検知 <input type="checkbox"/> ラインクロス <input type="checkbox"/> 徘徊検知 <input type="checkbox"/> 人数カウント <input type="checkbox"/> 物体放置 <input type="checkbox"/> 物体除去
高度な機能	ANR (ネットワーク障害時の録画補完機能)
管理システム	AI VCA管理, POSシステム統合, HTML5 ストリーミング対応

■ ネットワーク / インターフェース

プロトコル	IPv4/IPv6, TCP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, NTP, SNTP, SMTP, SNMP, UPnP, NFS
WAN端子	1*RJ45 10/100/1000Mbps
内蔵PoEポート	4*RJ45 10/100Mbps (IEEE 802.3af/at準拠, 合計最大 40W)
内蔵スロット	1*SATA HDD (3.5インチ), 最大 10TB 支持
外部インターフェース	2*USB 2.0 / Milesight Keyboard (MS-K01) 対応
互換性	ONVIF (Profile S/G/T), API

■ ハードウェア / その他

電源	DC 48V / 1.25A
消費電力	最大 4.4W (HDDおよびPoE給電を含まない状態)
動作環境	温度: -10℃ ~ +55℃ / 湿度: 10% ~ 90% (結露なきこと)
外形寸法	115mm(W) × 115mm(D) × 180mm(H) (スタンド型)
重量	1.5kg (HDD除く)
命名規則備考	U: 4K対応 / N: スタンド型 / P: PoE支持 / C: AIシリーズ