

LucidEye 映像鮮明化装置

TMCは数学的手法を駆使した独自のコンピュータアルゴリズム
[DMNA]を用いて高品位なソリューションを提供します

1 概要

- LucidEye(TM7050)は、雪・モヤ・霧などの気象条件によって視界が悪化した映像や、逆光・光量不足による暗い映像など、不鮮明な映像の視認性を改善する装置です。
- 防犯・監視用途などの他、AIによる画像認識率向上に最適です。



TM7050外観

2 特長

- 構築済みの各種カメラシステムにアドオンしてご利用いただけます。
- 鮮明化のレベルを前面のボタン操作だけで調整することができます。
- 高速処理により、遅延の少ない映像が得られます。



DMNA

3 仕様

製品型番	TM7050
入力インタフェース	HDMI
出力インタフェース	HDMI
映像フォーマット	1920 x 1080p 60 / 59.94 / 30 / 29.97 / 24 fps 1920 x 1080i 60 / 59.94 fps
音声フォーマット	エンベデッドオーディオ 2ch
操作ボタン	4個、映像鮮明化の強度選択(強/中/弱)、パススルー出力のON/OFF
電源	12VDC、ACアダプタ(100~240V対応)付属
寸法	144(W) x 106.2(D) x 56.5(H) mm
重量	1.0kg (本体のみ)
消費電力	20W(Max.)
動作温度範囲	0~40℃

問い合わせ先

〒141 - 0031 東京都品川区西五反田2丁目12番19号 五反田NNビル7階

株式会社 テクノ マセマティカル

電話:03 - 3492 - 3633 FAX:03 - 3492 - 3631

email:info-sales@tmath.co.jp URL:https://www.tmath.co.jp

※製品の仕様は予告無く変更することがあります。