

KOJAK/KOJAK PL TEKNİK ÖZELLİKLER

OS Desteği & Sistem Gereklilikleri

OS Desteği

- Windows Masaüstü Sürümleri 10, 11
- Linux Kernel 4.0 veya üstü
 - Ubuntu 18.04 LTS veya üstü
 - Debian 10, 11, veya üstü
- Android 10, 11, 12, veya üstü

CPU

- x86 and x64 | 2.0 GHz veya üstü ARM | 1.0 GHz veya üstü

Hafıza

- 512MB veya üstü

Görüntü & Yakalama

Sensör Tipi

- LES

Kamera

- CMOS

Ekran Ölçümü

- 500 piksel

Sür Reñkleri

- Dinamikalyq diapazon 256 sür reñk

Görüntü Boyutu

- 1600 x 1500 piksel

Desteklenen Görüntü Formatları

- RAW, JPEG2000, BMP, PNG, WSQ (FBI-onaylı)

Özellikler: Dokunmatik Butonlar

- 2x programlanabilir dokunmatik butonlar*

Bildirimler: Sesli & Görsel

- Dahili programlanabilir zil sesi
- 10x programlanabilir kırmızı/yeşil LED

Şifreleme

- 256-bit AES anahtarları ve RSA algoritmaları

FBI / Görüntü Sertifikaları

- FBI Ek F, FAP 60

Hız

- Minimum kare hızı > 8 fps

API Arayüzü

- Tek parmak/çok parmak/avuç içi yakalama; Yuvarlama parmak izi yakalama; Çoklu cihaz / çoklu işlemci desteği

Kalite Puanlaması

- NFIQ v1 tüm OS'lerde ve NFIQ2 Windows'ta desteklenir

Ağırlık & Boyutlar

Ürün Ağırlığı

- 725 gram / 1,6 lbs

Panel Boyutu

- 88,9 mm x 80,0 mm / 3,5" x 3,1"

Algılama Alanı

- 81,2 mm x 76,3 mm / 3,2" x 3,0"

Tarayıcı Ünitesi Boyutları

- 114,7 mm x 131,8 mm x 82,0 mm / 4,5" x 5,1" x 3,2"

Güç & Bağlantılar

Arayüz

- USB 2.0

Güç Kaynağı

- USB Host

USB Voltaj Seviyesi

- 4.4v ile 5.25v; 4.4 USB ile; tam tarama > 300mA, tipik > 250mA

Uygunluk & Sertifikasyon

USB Sertifikasyonu

- USB-IF uyumluluğu

FCC/CE/UKCA Uygunluğu

- FCC Bölüm 15 (ANSI C63.4:2014) Sınıf B, CE Emisyonları: EN 55032:2015 /A1:2020 Sınıf B, EN, 55035:2017 /A1:2020

Hava Deşarjı / Kontakt Deşarjı

- IEC 61000-4-2 ile uyumlu

Ekipman Güvenliği

- IEC 62368-1

Tehlikeli Malzeme

- RoHS Direktifi 2011/65/EU - 2015/863 değişikliği ile, TSCA, Proposition 65, Kanada yasaklama

Vibrasyon Testi

- IEC 60068-2-64

Sertifikasyonlar

- Parmak izi Şablonu Çıktı Formatları
 - ISO_19794_2_2005/2011, ISO_19794_4_2005/2011
 - ANSI_INCITS_378_2004/ANSI_INCITS_381_2004
- 500 PPI parmak izi alma, düz ve yuvarlama yöntemini destekler
- ISO 9001:2015
- IBeta ISO 30107-3 ile uyumlu
- MOSIP L1 ile uyumlu
- ABD'li müşteriler için TAA uyumlu

Sıcaklık & Nem

Çalışma Sıcaklığı

- -10°C ~ +55°C / 14°F ~ 131°F

Nem

- 30~85% Bağıl Nem < 40°C / 104°F (Yoğuşmasız)

Saklama Sıcaklığı

- -30°C ~ +60°C / -22°F ~ 140°F

Yüzey & Sistemler

Giriş Koruması / Su / Toz

- IP65 tarama yüzeyine contalı bezel

Yüzey Dayanıklılığı

- MIL-C-675c 4.5010, MIL-STD-810F

Temizlik & Sanitasyon

- IB ürünlerinin doğru şekilde temizlenmesi ve dezenfeksiyonu için integratedbiometrics.com/cleaning sitesini ziyaret edin.

Arızalar Arasındaki Ortalama Süre (MTBF)

- Günde 200 adet 10-parmak düz parmak izi işlemi baz alındığında Kojak' in MTBF' si 22.2 yıldır.

* için geçerli değildir Kojak PL varyantları

