

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Zestaw SIM2xTV INV COMPLETE SYSTEM**

Cena **0,00 zł**

Producent **Sim2**

OPIS PRODUKTU

SIM2xTV – kompletny system

Duży obraz z niewidocznego źródła

SIM2xTV SYSTEM składa się z 3 części ale dostarcza kompletny produkt:

- 1 x SIM2xTV INV black,

- integracja z meblem

- specjalna powierzchnia o wysokiej jasności do wyboru w rozmiarze 92", 100", 110".

Projektor o ultra-krótkim rzutowaniu z technologią LASER HYBRID (0.25:1) • 1 x ekran • 1x mebel

SIM2xTV INV • chipset

1080p DLP® od Texas Instruments • jasność do 3.000 ANSI Lumenów • dostosowujący się kontrast •

typowy czas życia

hybrydowego laseru to 20,000 godzin • 3 x HDMI

Dostępne soczewki: 0.25:1

SIM2xTV (1) ma tę samą specyfikację silnika optycznego, ale różni się pod względem

fizycznym. Niestandardowe wsporniki i regulowany, lekki silnik zapewniają, że SIM2xTV INV może być idealnie umieszczony na ścianie / ekranie. Specjalnie zaprojektowany do dyskretnej instalacji, SIM2xTV INV posiada regulacje mikrometryczne (1), aby osiągnąć optymalne wyrównanie. SIM2xTV INV musi być umieszczony w konstrukcji z wymuszonym przepływem powietrza lub meblami, które wykorzystują wentylatory lub dmuchawy do usuwania ciepła i zapewnienia stałego przepływu powietrza przez obudowę szafy. Kończącym akcentem jest to, że wszystko, co widać, to luksusowa powierzchnia ze szkła kryształowego.

(1) Patenty oczekujące.

(2) Dostępne dwa modele: wolnostojące (SIM2 xTV) lub wbudowane (SIM2 xTV INV)

NIEWIDZIALNE JEST CZĘŚCIĄ KONCEPCJI

Dyskretny wyświetlacz high-tech

Zaprojektowany do umieszczenia blisko ściany (zaledwie kilka cm)

Obrazy wysokiej jakości SIM2 o rozmiarze do 110 cali

Bez ekranu. Obraz może być wyświetlany bezpośrednio na ścianie

Stylowy, wykonany we Włoszech wzór

Wykończenie z kryształowego szkła zapewnia luksusową atmosferę

16 specjalnych warstw powlekających na górnym szkłe kryształowym

Obsługiwane przez technologię Laser i DLP

Jasność do 2900 lumenów

Dostępne w wykończeniu z czarnego szkła kryształowego