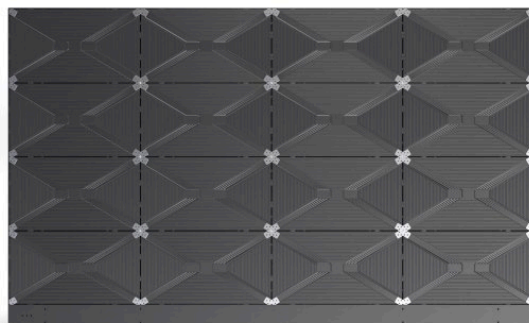
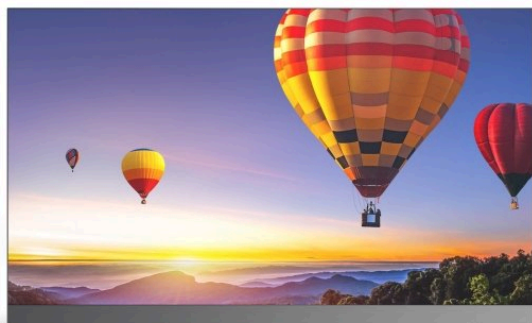


NEC LED-E015i-135

Indoor LED 1.5 mm 135" FullHD Bundle

## Produktový list



### Prezentování velkoformátového obrazu při zachování nízkého rozpočtu

Sérii E, která přináší všechny výhody LED diod s jemným rozestupem pixelů do prostorů, jako jsou na cenu citlivé podnikové zasedací místnosti a prostředky digitální prezentace, nechybí nic, co byste mohli potřebovat pro prezentaci poutavého obsahu. Toto předpřipravené řešení obsahuje vše, co potřebujete pro implementaci velkoformátové vizualizace bez překážek v podobě okrajových rámců, s vynikajícím jasem a vysokým kontrastem, které doceníte zejména v oblastech s intenzivním okolním osvětlením.

Produkt je navržený pro rychlé a jednoduché nastavení, je lehký a mimořádně tenký pro nenápadnou integraci, ať už ve volně stojícím provedení nebo při montáži na stěnu. Všechny komponenty jsou snadno přístupné pro údržbu a nabízí možnost servisního zásahu z přední strany.

Jak by se od kvalitního výrobce dalo očekávat, navzdory tomu, že jde o cenově dostupné řešení, produkt nedělá žádné ústupky v oblasti spolehlivosti, životnosti a bezpečnosti. Podobně jako všechny LED produkty od společnosti Sharp/NEC obsahuje kovové šasi, díky tomu je vhodné použití ve veřejných prostorech, kde se vyžadují samozhášivé protipožární vlastnosti.

## Výhody

**Bezproblémová instalace** - zařízení, ať už při montáži na stěnu nebo ve volně stojícím provedení, se mimořádně rychle a jednoduše instaluje díky designu mechanického zapouzdření.

**Rozsáhlá měrka pro dokonalý detailní obraz** - úplně bezrámový design s vysokými hodnotami kontrastu zajišťuje ničím nerušený zážitek ze sledování.

**Nízkoprofilová integrace** - mimořádně tenké a lehké moduly jsou vzájemně dokonale sladěné a vytvářejí rozměrné digitální plátno, které se nenápadně začlení do jakéhokoliv prostředí.

**Přední servisní moduly** - Údržba je jednoduchá, protože k LED modulům se dá jednoduše dostat zepředu.

**Tenký design** - Díky vyrovnanému zadnímu profilu lze LED moduly umístit velmi blízko ke stěně, přičemž není nutné zachovávat mezeru z důvodu minimálního uvolňování tepla.

## Informace o výrobcích

Název výrobku	NEC LED-E015i-135
Skupina produktů	Indoor LED 1.5 mm 135" FullHD Bundle
Objednávací kód	81000232

## Display

Pixel Configuration	3 v 1 SMD (černé)
LED type	SMD (1212)
Velikost obrazovky [palce/cm]	135 / 342.9
Poměr stran	16:9
Rozteč bodů [mm]	1.5
Jas (max.) [cd/m <sup>2</sup> ]	600
Lifetime	100000 hrs (50% brightness)
Kontrastní poměr (typ.)	4000:1
Pozorovací úhly [°]	140 horizontal / 140 vertical
Dimming Capability	256 levels
Colour Processing	16 bit
Barvy [biliony]	281 trillion
LED Driving Method	1/54 dynamic scan
Frekvence snímků [Hz]	50/60
Refresh Rate [Hz]	≤ 3840
Colour Temperature [K]	3000 - 9500

## Rozlišení obrazovky

Rozlišení	1920 x 1080
Resolution per m <sup>2</sup>	409600
Number of Pixel per module [dot]	384 x 216
Number of Pixel per card [dot]	96 x 216

## Connectivity

Digitální video vstup	1 x 3G SDI; 1 x DVI-D; 1 x HDMI
Input Control	1 x GenLock; 1 x LAN

## Electrical

Celková spotřeba energie [W]	1000 typ. / 3125 max.
Spotřeba energie typ. [W]	198 per m <sup>2</sup> (normal use)
Spotřeba energie max. [W]	617 per m <sup>2</sup>

## Environmental Conditions

Operating Temperature [°C]	-20 to 40
Operating Humidity [%]	10 to 80

## Mechanical

Rozměry (W x H x D) [mm] na modul	600 x 337,5 x 29
Rozměry (W x H x D) [mm]	3,012 x 1,793.5 x 47
Hmotnost [kg]	136.5

## Další funkce

Obsah balení	1x LED Controller; LED Modules (25 Cabinets, 100 Pixel Cards); Pixel Card Removal Tool; Power Bar; Sada k zarámování (5x5); Spare Parts Kit; Upevnění na stěnu (5x5)
Speciální Charakteristika	Návrh vyrovnaného povrchu Flush Surface SMD; Samostatné karty na příjem údajů; Samostatné napájecí zdroje
Manufacturer	NEC
Serviceability	Front Service
IP Level	IP20
Certifications	CE; ETL; FCC Class A; RoHS
Warranty	2 years
Materiál	Hliníková skříňka

This document is © 2022 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

All rights reserved in favour of their respective owners. All hardware and software names are brand names and/or registered trademarks of the respective manufacturers. All specifications are subject to change without notice. Errors and omissions are excepted. 21.06.2022