

**Robe ROBIN Promotion** .....

A cseh gyár ismét piacra dobott egy innovatív eszközt, a ProMotiont. Ez egy mozgó fejes projektor, melybe egy médiaszervert építettek. A lelke egy RGB LED-modul, ami kb. az 5000



ANSI lumenes projektorok fényerejének megfelelő. 17° és 26° optikákkal lehet rendelni, és opcióként lehet kérni bele ADM lidar szenzort is, amivel az eszköz automatikusan tudja állítani a fókuszt mozgás közben. Digitális gobók, számtalan szín- és videoeffekt, live HDMI bemenet, wifi-s médiafeltöltés akár telefonról, könnyű fájlmenedzsment. Ez az új ProMotion!

**Robe ROBIN LEDBeam 350** .....

A LEDBeam 150 és a Spiider sikerein elindulva készült el a két méret közötti, sokszor ideális fényerővel bíró lámpa, a LEDBeam 350. 12 db 40 W-os RGBW vagy RGBA multichip LED-et tartalmaz, hatalmas zoom-tartománnyal rendelkezik (3,8°–60°), megtaláljuk benne az L3 nagy



felbontású dimmert, a Robe saját lenesebevonatát, tungsten-emulációt, előre programozott filtereket, valamint a CPulse vibrálásmentes menedzsmentet is. Kicsi, gyors és rendkívül fényes. Ez az új LEDBeam 350!

**VisualProductions DaliCore** ...

Amikor a DALI találkozik a DMX-szel, sokszor fejtörést okoz az egyesítés, az egységes kezelés. Az új DaliCore ebben lehet hatalmas segítség. Ez egy hibrid DALI-DMX fényvezérlő, amely alkalmas DMX-DALI konverzióra (vagy épp fordítva), vagy komplexebb megoldásokra is. Támogatja a DALI-2, valamint DT-8 protokollokat is. Akár önállóan is lehet használni, de rendszerbe in-



tegrálva is hasznos dolgokra képes. Számos jellel lehet triggerelni a belső memóriákat, úgymint a saját 4 GPI portjával vagy külső jelekkel, melyek lehetnek DMX, Art-Net, sACN, UDP, vagy akár OSC források is. A programozás könnyedén, egy böngészőben történik. Egyszerű és nagyszerű! Ez az új DaliCore! Demóért és tesztelésért keresse kollégáinkat!

**AVL Trade Kft.**  
[www.avltrade.hu](http://www.avltrade.hu)

**Cameo F1 és F4 sorozatú spotlámák** .....

Talán már a poszt-Covid időkre, a fesztiválszezonokra és szabadtéri rendezvényekre gondolt a Cameo, amikor megalkotta az akkumulátorról is üzemeltethető F1 sorozatú, valamint a szabadtéren is alkalmazható F4 sorozatú Fresnel-lencsés spotlámákat. A fénytechnikusok és színházi világítástervezők tudják, hogy egy



Fresnel-spotlámával szemben támasztott követelmények mindig ugyanazok, az alkalmazás nagyságától függetlenül: kiváló minőségű fény a lehető legkisebb méretben, természetes színviszáadás, professzionális szolgáltatások,

mint szabályozható PWM, csendes üzemmód stb. A nagy, sok kW teljesítményű spotlámák mellett a színházak kisebb típusokat is igényelnek, amelyek beilleszthetők a világítási koncepcióba. De mi a helyzet a kisebb

▶ színpadokkal, a nagy fesztiváloktól távolabb eső színházi eseményekkel, szokatlan helyszínen játszó zenekarokkal? Az F1 rendkívül sokoldalú LED-es Fresnel-spotlámpa, kiválóan használható színházakban, élő eseményeken, műsorszolgáltatásban és a filmiparban. Bárhová gyorsan és könnyen szállítható, és akár hálózati kábel nélkül is üzemeltethető, ha úgy adódik. A Cameo F sorozata az F1-gyel válik teljessé, amely a kínálat legkisebb spotlámpája. Kisebb teljesítményű, mint a nagyobb F2 és F4 modellek, jól alkalmazható a hagyományos, kevésbé hatékony halogénlámpák helyett. A Cameo F1 nappali fényű (F1 D), Tungsten (F1 T) és RGBW (F1 FC) LED-del szerelt változatban kapható. Kiegészítőként V-Mount akkumulátortartó adapter is vásárolható hozzá, amely a lámpák mobil alkalmazását támogatja.

**Cameo F4 PO IP fényvetők** . . .

Az állandóan változó időjárási viszonyok komoly kihívást jelenthetnek szabadtéri koncertek, film- és tv-produkciók során. Annak érdekében, hogy ilyen helyzetben továbbra is támaszkodhassunk egy zoomolható Fresnel-spotlámpa szolgáltatásaira, a Cameo megalkotta a por és fröccsenő víz ellen védett, IP65 besorolású F4 PO IP sorozatú lámpákat. Rúddal kezelhetők, ez megkönnyíti a földről való beállítást. A Cameo F sorozatú F4 PO IP lámpáinak fénye pontosan beállítható, a precíz 250 mm-es Fresnel-lencse és a folyamatos zoom lehetővé teszi a fény megfelelő szabályozását, ha egyenesen az előadóra vagy tárgyra irányítjuk, de akkor is, ha bizonyos területet vagy felületet kell megvilágítanunk. Az F4 PO IP kevés karbantartást igénylő, rúddal kezelhető, kiváló színvisszaadású LED spotlámpa, amely IP65-ös minőségének hála,



szabadtéren is alkalmazható – kiváló eszköz a gyors és természetes megvilágításhoz. A Cameo F4 PO IP nappali fényű (F4 D), Tungsten (F4 T) és RGBW (F4 FC) LED-del szerelt változatban kapható. [www.elimex.hu](http://www.elimex.hu)

**Beckhoff C6025 ipari PC** . . . . .

**Az ultrakompakt ipari PC-k családja Intel® Core™ i U processzort tartalmazó egységgel bővült.** A Beckhoff ultrakompakt, C6025 típusú ipari PC az Intel® Core™ i

processzorral nagy számítási teljesítményével rendelkezik, ventilátor nélküli, kis méretű. A rendkívül alacsony fogyasztású, új Intel® Core™ i U processzorok teszik mindent lehetővé. A mindössze 82×127×40 mm méretű, nagy számítási teljesítményű, ventilátor nélküli, új C6025 típusú ipari PC tökéletesen illeszkedik nemcsak a komoly igényeket támaztó, hanem a zöld, fenntartható informatikát megkövetelő vezérlési alkalmazásokhoz is. Ezek az ipari PC-k a Core™ i



**Desire Fresnel**

8 LED-es Lustr X8 (6.176lm, 132W) chip

SZÍNHŐMÉRSÉKLET  
1.900-10.450K

13-55°  
ZOOM

190 mm  
TERELŐLEMEZ  
CSATLAKOZTATHATÓ

DMX-512, RDM,  
CITYTHEATRICAL  
MULTIVERSE,  
NFC  
PROTOKOLLOK



178 mm  
FRESNEL LENCSE



A Beckhoff új, C6025 típusú ipari PC-je (középen) révén Intel® Core™ i alapú, ventilátor nélküli eszközzel bővült a C60xx sorozatú, korszerű, kompakt és könnyen telepíthető ipari PC-k választéka

központi egységek képességeivel megegyező számítási teljesítményt nyújtó Intel® Core™ i U processzorokon alapulnak, utóbbiak azonban jelentősen kevesebbet fogyasztanak, mint a hasonló kategóriájú más processzorok. A C6025 típusú ipari PC-ben használt nyolcadik generációs Intel® Core™ i U központi egységek a PC-technológia fejlődésére jellemző másik előnnyel is rendelkeznek: nagyobb számítási teljesítményt nyújtanak azonos áron.

Ezen új eszköznek köszönhetően a Beckhoff ipari alkalmazásokhoz tervezett és hosszú távon elérhető ipari PC-inek választéka ezáltal az ARM processzoroktól kezdve az Intel® Xeon® processzorokig terjedően öt teljesítményszintet fed le, amivel maximálisan lefedhető mindenféle számítási kapacitással kapcsolatos igény.

Az energiatakarékos Intel® Core™ i U processzorok, valamint az új ipari PC-k korszerű hűtési megol-

dása együtt, az egyik oldalra szerelt hűtőbordán keresztül teljesen passzív hőleadást tesznek lehetővé. Az alumínium-cink ötvözetből készült házba szerelt C6025 főbb jellemzői:

- akár négy processzormag;
- 4 GB DDR4 RAM (8 GB-ra bővíthető);

- 40 GB M.2 SSD és 3D flash memória;
- 1 db DisplayPort rendszerű video-jel-csatlakozó;
- 4 db USB 3.0 csatlakozó;
- beépített Ethernet-vezérlő 3 db 100/1000Base-T csatlakozóval;
- üzemi hőmérséklet-tartomány: 0–50° C.

Az energiatakarékos, ultrakompakt C6025 típusú ipari PC a Beckhoff ipari PC-inek széles választékán belül közbenső helyet foglal el az Intel Atom® processzorokat tartalmazó alapszintű és a nagy teljesítőképességű, Intel® Core™ i sorozatú processzorokkal szerelt eszközök között. A kibővített termékínáttal a kompakt, ventilátor nélküli ipari PC-k iránti növekvő kereslet könnyebben lefedhető, valamint a rendkívül számításgényes alkalmazások is hatékonyabban támogathatók.

A interneten érdekes videó ad részletesebb tájékoztatást:

[https://www.youtube.com/watch?v=8Mq8i\\_7RhBk](https://www.youtube.com/watch?v=8Mq8i_7RhBk)

További információk:

[www.beckhoff.com/c6025](http://www.beckhoff.com/c6025)



Kompakt, hatékony, megbízható  
Beckhoff tápegységek

BECKHOFF

 SZÍNPAD  
AUTOMATIKA

[www.szinpadautomatika.hu](http://www.szinpadautomatika.hu)

SOKÉVES TAPASZTALAT  
A SZÍNHÁZTECHNIKÁBAN



automatizálás



tervezés



telepítés



karbantartás