

VARIODYN® D1 Üniversal Arayüz Modülü UIM

- İki adet analog (potansiyelsiz - serbest) ses giriş ve çıkışı
- 48 kontakt, serbest olarak programlanabilir giriş ve çıkışlar (8'i denetlenebilir)
- DOM'a Dijital Ses Linki (DAL)
- 19" entegre model
- Farklı cihazların, UIM üzerinden sisteme bağlanabilmesi



Kullanım

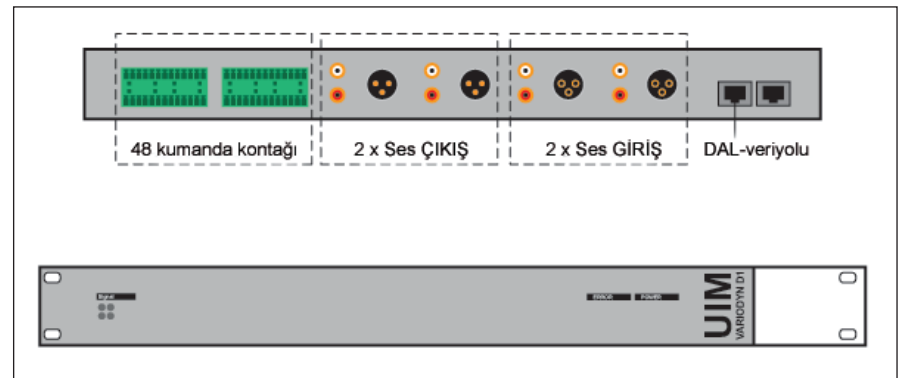
Üniversal Arayüz Modülü (UIM), VARIODYN® D1 seslendirme sisteminin iki analog ses girişine, iki analog ses çıkışına ve ayrıca 48 kumanda kontağına bağlanması için kullanılan arayüz modülüdür. Kısa devre ve kesilme durumlarında 8 kontak denetlenebilir ve sistem kullanılabilir hale getirilebilir.

UIM, DAL veriyolu üzerinden, VARIODYN® D1 modülü DOM'a bağlanır.

Tanım

UIM Üniversal Arayüz Modülü 2 analog ses girişini (bir CD çalıcıdan ve bir güvenlik sisteminden gelen ses verileri gibi) digitalize eder ve bu ses verilerini DAL veri yolu üzerinden VARIODYN® D1 modülü DOM'a aktarır. Böylece bu verilerin, harici bir cihaza kaydedilmesi için 2 adet analog ses kaynağı çıkışı kullanıma hazırdır.

Böylece seslendirme sistemine haricen kumanda edilebilir, ya da seslendirme sisteminin durumuyla ilgili bilgiler kullanıma sunulur.

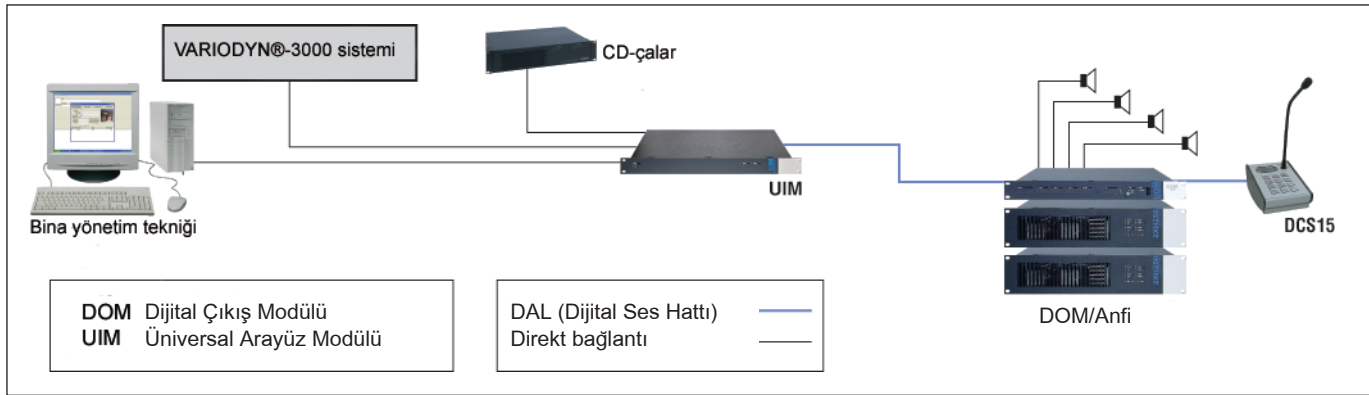


UIM arkadan ve önden görünümü

Göstergeler

- Yeşil işletim göstergesi LED'i
- Sarı arıza göstergesi LED'i
- Dört adet yeşil ses sinyali indikatör LED'i

Yeşil ses sinyali indikatör LED'inin parlaklığı, sinyal seviyesiyle orantılıdır ve ses sinyalinin sürekli olarak kontrol edilmesini mümkün kılar.



UIM'nin DOM'a bağlantısı

Teknik veriler

Ses girişleri

Nominal seviye	0 dBU
Maks. seviye	+6 dBU
Yayın aralığı	20 Hz ila 22 kHz arası
Sinyal gürültü aralığı	> 95 dB
Harmonik bozulma (nominal seviyede)	< 0,05 %
XLR soketi giriş empedansı	100 kΩ, simetrik potansiyelsiz
CINCH soketi giriş empedansı	1 kΩ, asimetrik potansiyelsiz

Ses çıkışları

Nominal seviye	0 dBU
Yayın aralığı	20 Hz ila 22 kHz arası
Sinyal gürültü aralığı	> 85 dB
Harmonik bozulma (nominal seviyede)	< 0,05 %
XLR soketi çıkış empedansı	200 Ω, simetrik potansiyelsiz
CINCH soketi çıkış empedansı	200 Ω, asimetrik potansiyelsiz

Kumanda kontakları

Giriş kontağı

Maks. giriş gerilimi	+36 V DC
----------------------	----------

Çıkış kontağı

Kontak yükü	36 V DC/50 mA
+24 V DC'ye karşı kısa devre mukavemeti	1 s

Genel teknik veriler

Çevre sıcaklığı	-5 °C ila +55 °C arası
Bağıl hava nemi	%15 ila %90 arası
Ağırlık	yakl. 3,6 kg
Boyutlar (G x Y x D)	483 x 44 x 345 mm/1 HE, 19"

Sipariş verileri

Sipariş verileri	Ürün No.
Üniversal Arayüz Modülü UIM	583331.21
Bağlantı kablosu Cat5 mavi, 1 m (DAL)	583481
Bağlantı kablosu Cat5 mavi, 2 m (DAL)	583482
Bağlantı kablosu Cat5 mavi, 3 m (DAL)	583483
Montaj seti 1	583703

Honeywell Life Safety Turkey

Bağdat Caddesi No: 418/A Akör Apt. D: 9
34740 Suadiye Kadıköy/ İSTANBUL

Tel: +90 (216) 410 61 41
Faks: +90 (216) 410 43 97

www.hls-turkey.com

hls-turkey@honeywell.com

Honeywell Life Safety Austria GmbH

Lemböckgasse 49,
A-1230 Wien

Phone: +43 (1) 600 6030
Fax: +43 (1) 600 6030-900

www.hls-austria.at

hls-austria@honeywell.com