

TP 11

TP

TP

TÁPEGYSÉG PANEL

MOL GÁZÁTADÓ ÁLLOMÁSOK RÉSZÉRE
230 V/AC SZÜNETMENTES TÁPELOSZTÁS

Gyárt. szám:

Gyártás ideje:

Telepítés helye:

TARTALOMJEGYZÉK

1. A TÁPPANEL RENDELTETÉSE, ÁLLTALÁNOS LEÍRÁS	3
2. MŰSZAKI ADATOK	3
2.1. VILLAMOS JELLEMZŐK	3
2.2. MECHANIKAI ADATOK.....	3
2.3. EGYÉB ADATOK.....	3
3. A KÉSZÜLÉK TELEPÍTÉSE.....	4
3.1. MECHANIKAI SZERELÉS.....	4
3.2. HÁLÓZATI MEGTÁPLÁLÁS.....	4
4. A KÉSZÜLÉK KEZELÉSE.....	4
4.1. KEZELŐI FELÜLET.....	4
5. EGYÉB ADATOK.....	5
5.1. SZÁLLÍTÁS, TARTOZÉKOK	5
5.2. TÁROLÁS	5
5.3. KARBANTARTÁS	5
MINŐSÉGI BIZONYÍTVÁNY	

1. A táppanel rendeltetése, általános leírás

A készülék, bemenetére kapcsolt 230 V AC \pm 10 % feszültség szétosztására és a 230 V AC táplálású készülékek egyenkénti megtáplálására szolgál.

2. Műszaki adatok

2.1. Villamos jellemzők

Tápfeszültség:	230 V AC \pm 10%
Áramfelvétel:	max 5A
Kimeneti feszültség:	230 V AC \pm 10%
Terhelhetőség:	1-3 csatorna 2 A 4-11 csatorna 1A

Az összes szétosztott feszültség kimenetek száma: 11.

2.2. Mechanikai adatok

Kivitel :	3E magas 19"-os fiók
Befoglaló méretek :	132,5x483x304 mm
Tömeg :	1 kg

2.3. Egyéb adatok

Környezeti hőmérséklet:	+5 ... + 50 °C
Rel.páratartalom:	max. 80 %.
Szállítási és raktározási hőmérséklet:	-5 ... + 70 °C
Védettségi fokozat:	IP 20

3. A készülék telepítése

3.1. Mechanikai szerelés

A készülék beltéri kialakítású, csak fagymentes nem robbanásbiztos helyen üzemeltethető.

3.2. Hálózati megtáplálás

A készülék a hátlapon lévő hálózati műszercsatlakozóval csatlakoztatható a 230V AC hálózatra.

4. A készülék kezelése

4.1. Kezelői felület

A készülék a megtáplálás után alkalmas a 230 V AC tápfeszültségek kiadására. A kimeneti tápok az előlapon lévő kapcsolók bekapcsolásával lehet a sorkapcsokra jutni. A bekapcsolt állapotot a kapcsolóba épített glimm lámpa jelzi.

5. Egyéb adatok

5.1. Szállítás, tartozékok

A készüléket a gyártó hullámpapír dobozban szállítja, és külön rendelés esetén telepíti.

Tartozékok : - 1 db gépkönyv
 - 1 db hálózati kábel

5.2. Tárolás

A készülék üzemem kívül fagymentes, száraz helyen tárolható.

5.3. Karbantartás

A készülék rendeltetésszerű használata esetén időszakos karbantartásra nincs szükség. Az esetleges szükséges javításokat a gyártó végzi.

Figyelmeztetés: A készülék burkolatának megbontása esetén a garancia érvényessége megszűnik.

A gyártó címe : Texelektronik Kft
 2040 Budaörs, Rákóczi utca 38.
 Tel/fax: (23) 415-836

TEXELEKTRONIK KFT.

H-2040 BUDAÖRS

RÁKÓCZI U. 38.

TEL/FAX: 06-23-415-836 06-23-416-612

Száma:.....

Kiállítás helye:

2040 Budaörs, Rákóczi u. 38.

Kelte:.....



Minőségi bizonyítvány

Megrendelő:		Rendeltetési hely:	
Megrendelés illetve kötőszám:	Szállítólevél kelte:	Szállítólevél száma:	
A termék szabványos megnevezése:			
TP táppanel			
VTSZ száma: 84-71	Gyártási szám:	Mértékegység: db	Mennyiség: 1
A termék lényeges tulajdonságai a vizsgálat eredményei szerint: dok. szerint			
A termék minőségének ellenőrzése a következő vizsgálati előírások szerint történt: DOKUMENTÁCIÓ SZERINT		Méréstechnikai vizsgálati jegyzőkönyvek kelte, száma:	
Minősítés: MEGFELELŐ			
Egyéb megjegyzések: Garancia: az üzembehelyezéstől számított 12 hónap.			
A csomagolás lényeges jellemzői:			
Szállítás jellege:		Szállítás módja, eszközei: Gépkocsi.	
Raktározási (kezelési) követelmények:			

.....
*minőségirányítási vezető
ügyvezető igazgató*

.....
Igazgató I.