

Moottoroitu monitoimityöpiste

HELP6



HELP6L20: laitepaneeli + säilytystila käytettävissä



HELP6L20: laitepaneeli käytettävissä



HELP6: tasainen työtaso

HELP6-moottoroitu työpiste on oikea ratkaisu tekniikan työsaleihin. Muunneltava laboratorio tuo merkittäviä säästöjä tilan- ja ajankäyttöön: työpisteissä on vakiona lukittava säilytystila, jota voidaan käyttää laboratoriotarvikkeiden, komponenttien ja opetussarjojen varastointiin. Samoin laitteet voidaan lukita suojaan ajamalla paneeli alas silloin, kun niitä ei tarvita.

Yhdessä TLMC-ohjelmiston kanssa HELP6-työpisteet tekevät laboratoriosta monikäyttöisen tilan.

- Monikäyttöinen rakenne: sähkötyöpiste ja teoriapöytä yhdessä ratkaisussa
- Työpisteen rakenne muodostuu etummaisesta kiinteästä pöytäosasta (2000 x 600 mm) sekä taemmasta moottoroidusta paneeliosasta (2000 x 525 mm)
- Moottoroitu paneeliosa koostuu sisäänrakennetusta laitepaneelistä integroiduille laitteille sekä sen alapuolella olevasta säilytystilasta
 - Laitepaneeli on modulaarinen: Laitteita voidaan lisätä myöhemmin.
 - Säilytystila soveltuu opetussarjojen, moottoreiden, juototarvikkeiden jne. varastointiin. Varastotilan mitat: 1800(L) x 440(S) x 300(K) mm, Säilytystilan optioina pistorasiat, D-paneeli, ethernet -, USB sekä USB-laturiliitännöillä
- Moottoroitu paneeliosa on varustettu nopeilla, hiljaisilla ja huoltovapailta sähkömoottoreilla paneelin liikuttamiseksi ylös / alas
- Moottoroitua paneeliosaa voidaan käyttää kolmessa asennossa: ala-asento (tasainen työtaso), keskiasento (laitepaneeli käytettävissä), yläasento (laitepaneeli + säilytystila käytettävissä)
- Laitteet ja tarvikkeet ovat turvassa luvattomalta käytöltä, kun paneeliosa on lukittu ala-asentoon
- Paneeliosaa voidaan ohjata sekä manuaalisella ohjaimella että TLMC-ohjelmistolla (optio)
- Turvakytkin moottoroidun paneeliosan ja pöytätason välissä
- Työpisteen runko ESD-maalattua terästä
- Ergonomiset L-jalat edessä
- Pöytäpinta laminaattipintainen ja reunalistoitettu pyörätetyllä muovilistalla, harmaa
- Työpisteen kantavuus: 250 kg tasaista kuormaa
- Säätötallat lattian epätasaisuuksien kompensoimiseksi
- Voidaan liittää paikallisverkkoon ja käyttää TLMC-ohjelmistojen kanssa (optio)

Työpisteet, vakiotaso	Työpisteet, ESD-taso	Pöydän mitat, L x S (mm)	Moduulit, max.
HELP6L20, HELP6L20D	EHELP6L20, EHELP6L20D	2000 x 1125	7 ¼ / 14 ½
Optiot HELP6L20/HELP6L20D-työpisteisiin			
HELP6CM / HELP6CB	HELP manuaaliohjaus tai HELP6 LAN-ohjausmoduuli (tarvitaan jokaiseen pöytään) 125 mm mod.		
HELP6SOCKET	Paneelin kanteen upotetut pistorasiat		
HELP6FRSOCKET	Tason alle upotetut pistorasiat		
HELP6RACK	Teline käryimurille HELP6 työpisteeseen		
Optiot HELP6L20-työpisteen säilytystilaan			
PANSOCKETLEU	2 x 2 kpl schuko-pistorasiat säilytystilaan		
HELP6LIGHT	Valaisin säilytystilaan		
DPANEL	Liitäntäpaneeli, max 4 liitäntää		
DETH	RJ45-liitäntä		
DUSBA/DUSBB	USB-liitäntä A-tyyppi / USB-liitäntä B-tyyppi		
DUSB2/DUSB2_A_C	2 USB A-laturia, 5 V, 2.1 A / 1 x USB A, 1 x USB C 5V 3.0A / 9V 2.22A / 12V 1.67A		
HELP6A4FRAME	A4-harjoitusalus		