

ALIMENTATION PS-AC

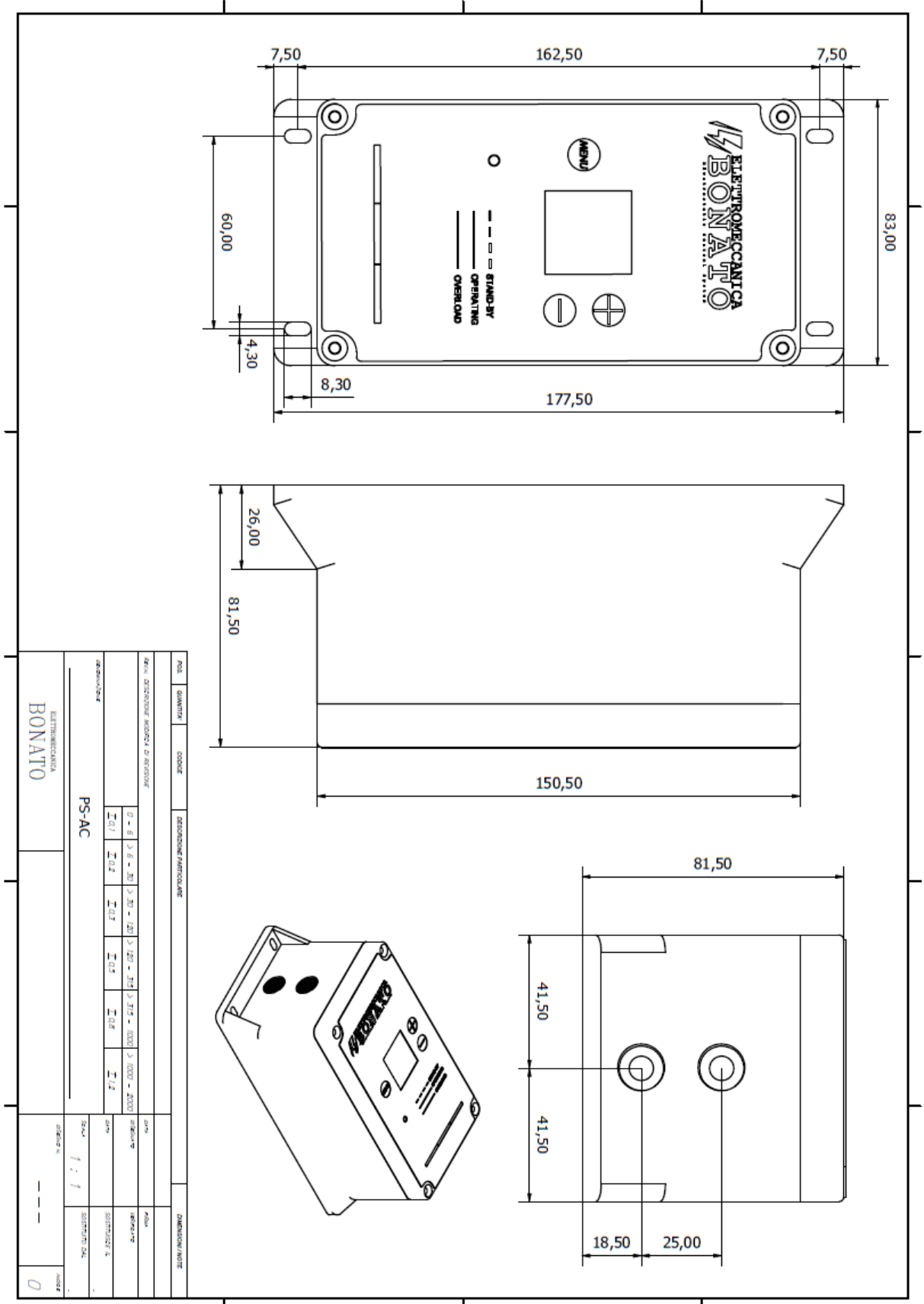


L'alimentation PS-AC génère une tension pulsée réglable entre 1 et 7,5 KV, avec une fréquence réglable de 0,5 à 20Hz. Le duty cycle (rapport cyclique) est également réglable de 20/80 à 80/20 positif/négatif.

Les commandes sont très intuitives et donc faciles à utiliser pour l'opérateur, grâce également à l'écran OLED qui permet de lire la tension, la fréquence et le duty cycle réglés, ainsi que la consommation de courant réelle. Il dispose de 2 sorties à tension alternative.

ALIMENTATION PS-AC	
Matériel de la boîte	ABS
Poids	1,3 kg
Connections	2
Display	OLED
Température de fonctionnement	0 - 60 °C
Tension primaire	24V DC -1,5 A max.
Consommation d'énergie	30 Watt max.
Sortie secondaire	1 – 7,5 kV AC
Courant secondaire	Max. 0,5 mA
Polarité	Alternative
Duty Cycle	20/80 à 80/20 Positive/ Négative
Fréquence	de 0,5 à 20 Hz

ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS



ELETTROMECCANICA BONATO

36010 Carré (Vicenza) ITALY - Via Rostoncello, 25/b T 0445 368178 - F 0445 364371
www.elettromeccanicabonato.it - info@elettromeccanicabonato.it