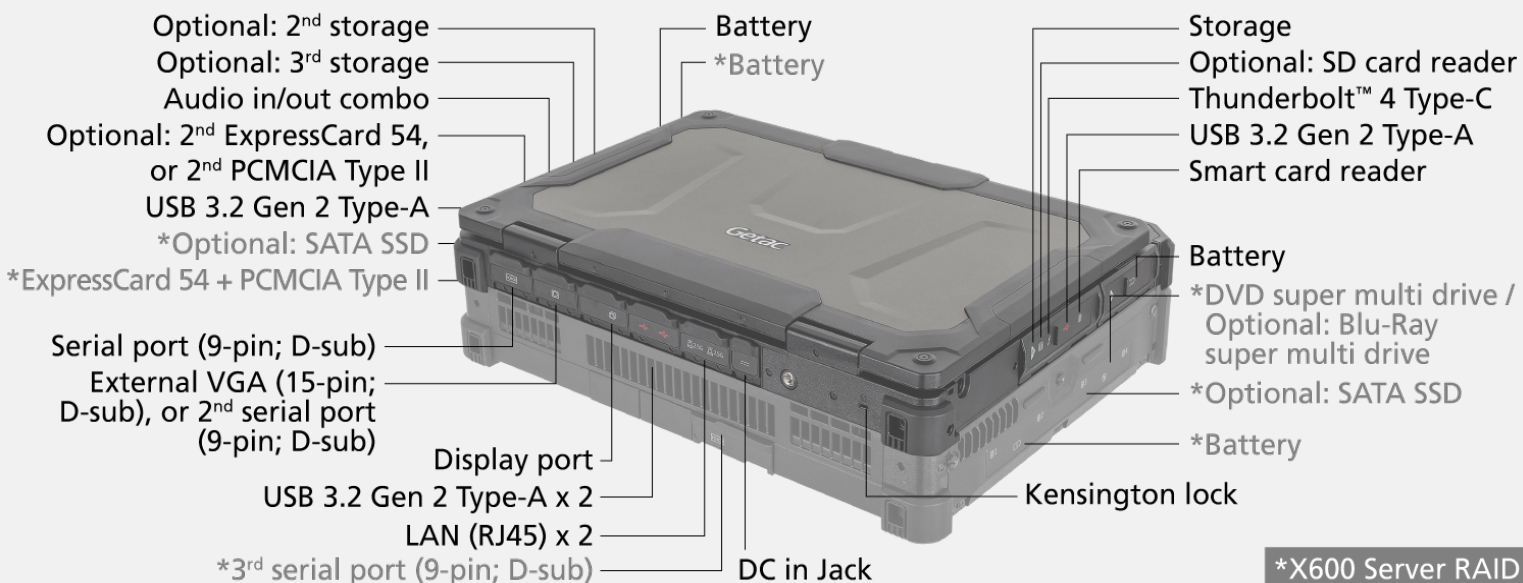


## X600 SERVER FULLY RUGGED LAPTOP



- Processeur de 11e Génération Intel® Xeon® W-11855M
- Écran LumiBond FHD de 15,6 pouces avec la technologie de lecture en plein soleil Getac (1 000 nits) et écran tactile capacitif en option
- Fonctions de sécurité d'entreprise améliorées avec TPM 2.0, verrou Kensington, triple disques durs remplaçables par l'utilisateur et lecteur de cartes à puce
- Connectivité d'E/S polyvalente, notamment Thunderbolt™ 4
- Emplacements modulaires pour l'ajout de ports de communication, batteries, lecteur DVD super multi



## SPECIFICATIONS

### Generation

G1

### Operating System

Windows Server 2022

### Mobile Computing Platform

Intel® Xeon® W-11865MRE vPro® Processor  
Max. 4.7GHz with Intel® Turbo Boost Technology  
- 24MB Intel® Smart Cache

### VGA Controller

Intel® UHD Graphics

### Display

15.6" TFT LCD FHD (1920 x 1080)  
Protection film  
1,000 nits LumiBond display  
with Getac sunlight readable technology  
Optional: Capacitive multi-touch screen

### Storage & Memory

32GB DDR4  
Optional: 64GB / 128GB DDR4  
1TB Enterprise PCIe SSD  
Optional: 2TB Enterprise PCIe SSD  
Optional: 2<sup>nd</sup> Storage:  
1TB / 2TB Enterprise PCIe SSD  
Optional: 3<sup>rd</sup> Storage:  
1TB / 2TB Enterprise PCIe SSD  
Disk management: RAID 5<sup>1</sup>

### Keyboard

LED backlit membrane keyboard  
with integrated numeric keypad

### Pointing Device

Touchscreen  
- Optional: Capacitive multi-touch screen  
Touchpad  
- Touchpad with two buttons

### Expansion Slot

Smart card reader  
Optional: ExpressCard 54 + PCMCIA Type II<sup>ii</sup>  
Optional: 2<sup>nd</sup> ExpressCard 54  
or 2<sup>nd</sup> PCMCIA Type II<sup>iii</sup>  
Optional: SD card reader

### Multimedia Bay

Optional: DVD super multi drive<sup>ii,iv</sup>  
or Blu-Ray super multi drive<sup>iv</sup>

### X Bay

Optional: Enterprise SATA SSD 4TB (1TB x 4) maximum  
expandable to 16TB (2TB x 8)  
Disk management: RAID 0, RAID 1, RAID 5

### I/O Interface

5M webcam x 1  
Thunderbolt™ 4 Type C x 1  
USB 3.2 Gen 2 Type-A x 4  
LAN (RJ-45) x 2  
Audio in/out combo x 1  
DC in Jack x 1  
HDMI 2.0 x 1  
Display port x 1  
Serial port (9-pin; D-sub) x 1  
External VGA (15-pin; D-sub) x1 or 2<sup>nd</sup>  
serial port (9-pin; D-sub) x 1<sup>v</sup>  
Optional: 3<sup>rd</sup> Serial port (9-pin; D-sub) x 1<sup>ii</sup>

### Communication Interface

2.5GBASE-T Ethernet

### Security Feature

TPM 2.0  
Kensington lock  
Smart card reader  
Intel® vPro® Technology

### Power

AC adapter (230W, 100-240VAC, 50/60Hz)  
Battery (10.8V, typical 6900mAh; min. 6600mAh) x 2  
Optional: Battery (10.8V, typical 6900mAh;  
min. 6600mAh) x 2<sup>ii</sup>

### Dimension (W x D x H) & Weigh

X600 Server:  
412 x 322 x 52.5mm (16.22" x 12.68" x 2.07")<sup>vii</sup>  
4.41kg (9.72lbs)<sup>vi, vii</sup>

X600 Server RAID:  
412 x 322 x 108.8mm (16.22" x 12.68" x 4.28")<sup>viii</sup>  
8.51kg (18.76lbs)<sup>vi, viii</sup>

### Rugged Feature

MIL-STD-810H certified  
IP66 certified  
MIL-STD-461G certified<sup>ix</sup>  
Vibration and 3ft (0.9m) drop resistant<sup>x</sup>

### Environmental Specification

Temperature<sup>xi</sup> :  
- Operating: -29°C to 63°C / -20°F to 145°F  
- Storage: -51°C to 71°C / -60°F to 160°F  
Humidity:  
- 95% RH, non-condensing

### Pre-installed Software

Getac Utility  
Optional: Absolute Persistence®

### Accessories

Battery (10.8V, typical 6900mAh;  
min. 6600mAh) x 2<sup>xiii</sup>  
AC adapter (150W, 100-240VAC, 50/60Hz)<sup>xiii</sup>  
Capacitive stylus with tether

### Optional:

Backpack  
Battery (10.8V, typical 6900mAh; min. 6600mAh)  
Multi-Bay charger (Dual-Bay)  
Multimedia bay DVD super multi drive<sup>ii,iv</sup>  
Multimedia bay Blu-Ray super multi drive<sup>iv</sup>  
AC adapter (150W, 100-240VAC, 50/60Hz)<sup>xiii</sup>  
AC adapter (230W, 100-240VAC, 50/60Hz)  
MIL-STD-461 AC adapter (230W, 100-240VAC)<sup>ix</sup>  
Capacitive stylus with tether  
Protection film  
DS100 USB-C docking station  
Spare SSD kit<sup>xv</sup>  
X-Bay SSD kit<sup>xv</sup>

### Bumper-to-Bumper warranty

Les accidents surviennent quand on s'y attend le moins, en particulier avec les produits renforcés soumis à des conditions difficiles, et peuvent alors engendrer une mise hors service des équipements ainsi que des périodes d'interruption très coûteuses. C'est pourquoi Getac propose de prendre en charge les dommages accidentels dans sa garantie Bumper-to-Bumper, afin de réduire les coûts informatiques de votre entreprise. La garantie Bumper-to-Bumper, c'est la tranquillité d'esprit assurée, avec le meilleur service logistique Pack & Collect d'Europe, puis la réparation et le renvoi rapide par les experts internes de Getac. En quelques jours seulement, vous êtes certain de récupérer vos appareils opérationnels.

### Standard

Garantie Bumper-to-Bumper de 3 ans

# X600 SERVER FULLY RUGGED LAPTOP

- I. RAID 5 configuration will require 3 storages for X600 Server without RAID.
- II. Default spec in the X600 Server RAID
- III. The 2nd ExpressCard 54 and the 2nd PCMCIA Type II card readers are mutually exclusive.
- IV. DVD super multi drive and Blu-Ray super multi drive are mutually exclusive.
- V. The 2nd Serial port is optional and mutually exclusive with External VGA.
- VI. Weight and dimensions vary from configurations and optional accessories.
- VII. Dimension for X600 Server
- VIII. Dimension for X600 Server RAID.
- IX. MIL-STD-461 230W sold separately.
- X. X600 Server without RAID can withstand 4ft drop.
- XI. Tested by an independent third-party test lab following MIL-STD-810H.
- XII. X600 Server RAID comes with 4 batteries and an AC adapter (230W, 100-240VAC, 50/60Hz).
- XIII. 150W AC Adapter is compatible with X600 Server.
- XIV. Spare SSD Kit is an enterprise PCIe SSD. Compatible with X600 Server and X600 Server RAID.
- XV. X-bay SSD Kit is an Enterprise SATA SSD. Compatible with X600 Server RAID.

Information provided herewith is for reference only, available specification shall be subjected to quotation by request.

# Getac

GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

12, avenue du Québec Bâtiment Goyave 91140  
Villebon sur Yvette Tel: +33 160 12 80 60  
Sales-Getac-France@getac.com |  
www.getac.com/fr/

Copyright © 2023 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande.