

4U black enterprise short-depth server chassis

サーバの冷却環境にて安定した低雑音ファンを備えたF-35の吸気口に基づくフロントドア設計は、良好な換気と防塵要件に沿って全世界3年品質保証である。このE430eサーバの利点の1つは、深さがわずが300mmであり、前面は5.25インチODD装置を2セット搭載することができ、このスペースはまた、多種類のホットスワップリムーバブルラックを取り入れることもでき、また、内蔵の3.5インチHDD1個または2.5インチSSD 2個も搭載できる。板金の厚さは1.2mmのSGCC 超高強度の材料を採用するうえ、すべての切断部は手が切られていないことを確認するため、滑らかな折り畳み式のデザインで作られている。前部のドアの設計にてデータのセキュリティを確保することができ、不適切なディスク書き込みまたはUSBのレプリーケーションデータの脆弱性を防止できる。マザーボードにて標準の12 x 9.6インチ ATX と MicroATX または Mini-ITX マザーボードを搭載することもできる。価格にも絶対に競争の利点があり、すべての項目は全世界3年保証でようこそ世界の国々販売代理店のキャンペーン募集中。



Specification

- * 3ドライブスペース: 2x5.25" ODD、1x3.5" FDD/HDDまたは2x2.5" SSD/HDD
- * フロントドアの裏側(フロントベゼル)にUSB 3.0ポートx2を標準装備になる
- * 前面ベゼルの左側に120mmx25mmの吸気ファンx1個付き(ファン型番#D12SM-12C)
- * 前面ベゼルの右側に60mmx25mmの吸気ファンx2個付き(ファン型番#D60SM-12C)
- * 後ろパネルにABS 80mmx25mmファン固定金具を2個標準配置になる(ファンはオプション)
- * 対応ボード: ATX(12"x9.6"), MicroATX(9.6"x9.6"), Mini-ITX(6.7"x6.7")
- * 対応電源: 8cm-12cm-14cm ファンのバージョンのPS2電源(最大奥行き: 140mm-200mm)
- * 対応電源: SureStar R4S シリーズ400W-500W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが174mm)
- * 対応電源: Zippy MRT & MRW シリーズPS2リダンダント電源対応(電源奥行きが185mm)
- * 対応電源: SureStar R4B シリーズ600W-800W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが199mm)
- * 対応電源: Zippy MRG シリーズ500W-800W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが200mm)
- * 7 slot 標準高さの拡張カードが対応できる(最大奥行き255mm)
- * 標準塗装: 前部に高強度の傷つきにくい艶消し黒色塗装
- * Taiwan Genesys Group logo 展示された機種を全世界品質3年保証
- * 本体寸法: 19" x 4U x 300mm (幅x高x奥行11.81")
- * 付属部品: MB stand-off x2, #6 round x21, M3 countersunk x8, M3 truss x6, 2 keys
- * 包装資料: NW 7KGM, GW 9 KGM, 2.31 CUFT (45x56x26cm, durable box packed)
- * 追伸1: シャーシの深さはわずが300mmなので、システム統合はまず後ろパネルを取り外すことをお勧め
- * 追伸2: 7番目の拡張カードを装着する必要がある場合、前面FDD/HDD固定金具を不要にすること
- * 追伸3: 前面に5.25"が取り付けられていない場合、CPU ヒートシンクの制限高さが150mmである
- * 追伸4: 前面に5.25"が1個取り付けられている場合、CPU ヒートシンクの制限高さが100mmである
- * 追伸5: 前面に5.25"が2個取り付けられている場合、CPU ヒートシンクの制限高さが50mmである



Ordering Information

型番/品名: E430e, 4U black enterprise short-depth server chassis

- オプション A-1: 8cm-12cm-14cm ファンのバージョンのPS2電源(最大奥行き: 140mm-200mm)
- オプション A-2: SureStar R4S シリーズ400W-500W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが174mm)
- オプション A-3: Zippy MRT & MRW シリーズPS2リダンダント電源対応(電源奥行きが185mm)
- オプション A-4: SureStar R4B シリーズ600W-800W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが199mm)
- オプション A-5: Zippy MRG シリーズ500W-800W PS2リダンダント電源対応(電源奥行きが200mm)
- オプション B-1: NJ-600, 600mm 3ステージ スライドレール(単位はペアで、耐荷重65KGM、キャビネット内部奥行き600-1200mmに対応)
- オプション B-2: 1234U-RMK, 1234U シャーシの後ろに取り付ける金具(単位はペア)
- オプション C: D80SM-12C, 後ろにYateLoon 80mmx25mm排気ファン(単位は1pcs、2pcs搭載可能)
- オプション D-1: TL225-12G, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション D-2: TL225, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-1: 25-35-BK, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" HDD固定金具(多機能HDD変換ブラケット)
- オプション E-2: 2525TO3HDBK, 2x5.25" ODDベイに3x3.5" HDD固定金具
- オプション E-3: RW135-12G, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-4: RW135, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-5: TL135-12G, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-6: TL135, 1x5.25" ODDベイに1x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-7: RW225-12G, 1x5.25" ODDベイに2x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-8: RW625-12G, 1x5.25" ODDベイに6x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-9: RW825-1525, 1x5.25" ODDベイに8x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-10: RW425-12G-MS, 1x5.25" ODDベイに4x2.5" リムーバブルラック SFF-8643 12G
- オプション E-11: RW425-12G, 1x5.25" ODDベイに4x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-12: RW425, 1x5.25" ODDベイに4x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-13: RW825, 2x5.25" ODDベイに8x2.5" リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-14: RW335-12G, 2x5.25" ODDベイに3x3.5" リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-15: RW335, 2x5.25" ODDベイに3x3.5" リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション E-16: TL335-12G, 2x5.25" ODDベイに3x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 12G
- オプション E-17: TL335, 2x5.25" ODDベイに3x3.5" TrayLess リムーバブルラック SATA/SAS 6G
- オプション F-1: 1MSAS-4SATA-500MM, SFF-8087 Mini-SAS (Host) to Four SATA (Device) cable
- オプション F-2: SFF-8643-500MM, SFF-8643 Mini-SAS HD (Host) to SFF-8643 Mini-SAS HD (Device) cable
- オプション F-3: 4SATA-SFF-8643-500MM, Four SATA (Host) to SFF-8643 Mini-SAS HD (Device) cable
- オプション F-4: SFF-8643-4SATA-500MM, SFF-8643 Mini-SAS HD (Host) to Four SATA (Device) cable
- オプション G-1: JB18A, 1U Intel LGA1150 1155 1156 Xeon 1230 active CPU cooler (5.25"を上下2セットを取り付ける場合に対応)
- オプション G-2: JB15C-8080, 1U Intel LGA2011 LGA2066 active CPU cooler (5.25"を上下2セットを取り付ける場合に対応)
- オプション G-3: 2U2011A-8080, 2U Intel LGA2011 active CPU cooler Square (5.25"を上方に1セットを取り付ける場合に対応)
- オプション G-4: 2U2011A-5694, 2U Intel LGA2011 active CPU cooler Narrow (5.25"を上方に1セットを取り付ける場合に対応)
- オプション G-5: 2U1150A, 2U Intel LGA115x active CPU cooler (5.25"を上方に1セットを取り付ける場合に対応)
- オプション G-6: 2U4094A, 2U AMD EPYC SP3 LGA4094 active CPU cooler (5.25"を上方に1セットを取り付ける場合に対応)



最新更新日: 2019年06月25日