

Manuel de l'utilisateur • Français

Structure du boîtier

1 Panneau de contrôle tactile en verre
2 Bouton d'alimentation
3 Controleur de la vitesse du ventilateur
c. Luminosité de DEL +
d. Luminosité de DEL -
2 Indicateur de disque dur
3 Ports Audio (écouteur et microphone)
4 Port USB 3.0
5 Touche réinitialisation
6 Touche d'alimentation
7 Baie de lecteur à 5,25"
8 Poignée
9 Zone montage de carte mère

10 Fentes d'extension PCI-E
11 Zone de montage de l'alimentation
12 Baie de lecteur à 3,5"
13 Zone de montage du disque dur à 2,5"
14 Ventilateur frontal de 120mm
15 Ventilateur supérieur de 120mm
16 Bande lumineuse de DELs
17 Grille de ventilation en aluminium
18 Zone de gestion du câble
19 Panneau latéral en verre trempé
20 Vis à oreilles



Contenu du carton

1. Boîtier Châssis x 1
2. Manuel de l'utilisateur x 1
3. Bolts d'accèsx x 1
4. Vis de ODD 2,5" x 8
5. Vis de ODD 3,5" x 12
c. Vis ODD x 3
d. PCI-E Vis à 5,25" x 7
e. Vis à 3,5" x 10
f. Support à 3,5" x 10
g. Vis pour la carte mère x 1
h. Le serre-câble x 6
i. Cousiné anti-vibration de source électrique x 2
j. câble pour adaptateur à 24 broches x 1
k. ventouses x 2
l. chiffon de nettoyage x 1



Руководство пользователя • на русском

Конструкция корпуса

Стеклянная сенсорная панель
a. Переходник питания
b. Переходник управления
с. Скорость вентилятора
d. Яркость светодиодного индикатора +
e. Яркость светодиодного индикатора -
2 Светодиодный индикатор жесткого диска
Аудиоразъемы
(для наушников и микрофона)
4 Порт USB 3.0
5 Кнопка «Сброс»
6 Кнопка питания
7 Отсек для 6,25-дюймовых жестких дисков
8 ручка
9 Отсек для установки материнской платы

10 Слоты расширения для плат PCI-E
11 Отсек для установки блока питания
12 Отсек для 3,5-дюймовых жестких дисков
c. Отсек для 2,5-дюймовых жестких дисков
13 5,25-дюймовых жестких дисков
14 120мм передний вентилятор
15 120мм вентилятор на верхней панели
16 Полоска светодиодного индикатора
17 Алюминиевая антистатическая решетка
18 Область работы с кабелями
19 Закаленное стекло боковой панели
20 Винт большого панели руки



Комплект поставки

1. Корпус touX® 1
2. Руководство пользователя x 1
3. Коробка для монтажа жесткого диска x 1
4. Алюминиевая антистатическая решетка x 1
5. Винты для крепления 3,5-дюймовых жестких дисков x 12
c. Винты для крепления 2,5-дюймовых жестких дисков x 6
d. Отвертка Phillips x 1
e. Винты для крепления оптических дисков x 3
f. Пластиковая магнитная лента x 16
g. Вспомогательные винты для материнских плат x 10
h. Кабельный замок x 6
i. Алюминиевая прокладка для источника питания x 2
j. 24-контактный кабель адаптера x 1
k. Прижимы x 2
l. Тяжелые для пропорта x 1

1. Чехол touX® 1
2. Руководство пользователя x 1
3. Коробка для монтажа жесткого диска x 1
4. Алюминиевая антистатическая решетка x 1
5. Винты для крепления 3,5-дюймовых жестких дисков x 12
c. Винты для крепления оптических дисков x 3
d. Отвертка Phillips x 1
e. Винты для крепления 2,5-дюймовых жестких дисков x 6
f. Пластиковая магнитная лента x 16
g. Вспомогательные винты для материнских плат x 10
h. Кабельный замок x 6
i. Алюминиевая прокладка для источника питания x 2
j. 24-контактный кабель адаптера x 1
k. Прижимы x 2
l. Тяжелые для пропорта x 1

取扱説明書 • 日本語

ケース構造

タッパーパネル
a. 電源スイッチ
b. フラットドライバードコントローラ
c. LEDディスプレイ
d. LEDディスプレイ
2 HDD アクセスLED
3 オーディオポート(イヤホンとマイクロホン)
4 USB 3.0 ポート
5 リセットボタン
6 電源ドアクランプ
7 5.25"ドライブベイ
8 金属ハンドル
9 マザーボード取り付け箇所

10 PCI-E拡張スロット
11 電源取り付け箇所
12 3.5"ドライブベイ
c. 2.5"HDディスク取り付け箇所
13 2.5"ドライブベイ
14 120mmコントローラ
15 120mmファン
16 ルミナスLED
17 放熱アルミニウム
18 ケーブル取り回しエリア
19 強化ガラスサイドパネル
20 手回し電源ネジ



パッケージ内容

1. touX®ケース x 1
2. コーナーキャップ x 1
3. タッカーモールドペーパー x 1
a. 2.5" HDD オプション x 8
b. 3.5" HDD オプション x 12
c. ODD オプション x 3
d. PCI-Eドライブベイ x 7
e. マザーボードマジック16
f. マザーボードマジック10
g. スタンドオフマジック x 1
h. 電源防振シート x 2
j. 24pinアダプタ x 1
k. 真空吸盤 x 2
l. クリーナー x 1

1. PCI-E拡張スロット
2. ハードドライブ
3. ハードドライブ
4. ハードドライブ
5. ハードドライブ
6. ハードドライブ
7. ハードドライブ
8. ハードドライブ
9. ハードドライブ
10. ハードドライブ
11. ハードドライブ
12. ハードドライブ
13. ハードドライブ
14. ハードドライブ
15. ハードドライブ
16. ハードドライブ
17. ハードドライブ
18. ハードドライブ
19. ハードドライブ
20. ハードドライブ



Spécification

Matériaux
Verre trempé et aluminium
Facteur de forme carte mère
ATX, m-ATX
Baie de lecteur externe
5,25" x 1
Baie de lecteur interne
3,5" x 3, 2,5" x 2
Ports Externes
USB3.0 x 2, HD Audio
Alimentation
ATX 12V, PSII und EPS (Up zu 220W)
Connecteurs d'extension IO
• 24Pin ATX
• 4Pin CPU
• 4Pin Frontal
• 4Pin Ventilateur Frontal de 120mm x 1
• Ventilateur supérieur de 120mm x 3
• Supporte un radiateur 240/380 pour le système de refroidissement liquide
Solution thermique
• Contrôle de la vitesse du ventilateur
• Commutateur
• Contrôle de la luminosité du DEL
Panneau capacitif de contrôle tactile en verre
• 585 x 258 x 645 mm
(20" x 10.2" x 25.4")
* Les spécifications du produit sont sujettes à changement sans préavis.

Les spécifications du produit sont sujettes à changement sans préavis.

Réglage du Panneau de contrôle tactile en verre



1. Marche/Arrêt : Appuyez et maintenez appuyé 2 secondes pour la mise en marche ou l'arrêt.
2. DEL d'éclairage de retour tactile :
3. vitesses du ventilateur élevées basées : Commutateur à bascule de vitesse levier élevé du ventilateur en marche
* La fonction se réfère à Win E&H ventilateur alimenté par 5V. (D'autres ventilateurs peuvent ne pas être pris en charge par le contrôleur de vitesse du ventilateur).
4. Eclairage de la bande à DEL internes de lumière : Diminuer la luminosité de la bande à DEL internes

* État de marche, la luminosité de la DEL interne peut être paramétrée sur n'importe quel des cinq niveaux.
• Mode de lumière automatique.

• Garantie Pour plus d'informations détaillées sur la garantie, veuillez visiter le site Web de détail en Win à www.inwin-style.com.

* Ce produit en cours est sujet à changement sans avis préalable. In Win Development Inc. se réserve le droit d'opérer des modifications finales.

Comment commencer:
1. Appuyez sur les plusieurs fois jusqu'à ce que la lumière s'éteigne.
2. Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes, puis relâchez quand la lumière s'allume.
3. Un mode auto-démarrage est disponible lorsque la lumière s'allume du clair au sombre et du sombre au clair plusieurs fois.

Comment quitter:
Appuyez sur le bouton pour quitter.

Comment régler:
1. Appuyez sur les plusieurs fois jusqu'à ce que la lumière s'éteigne.
2. Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes, puis relâchez quand la lumière s'allume.
3. Un mode auto-démarrage est disponible lorsque la lumière s'allume du clair au sombre et du sombre au clair plusieurs fois.

Comment éteindre:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
1. Appuyez sur les plusieurs fois jusqu'à ce que la lumière s'éteigne.
2. Appuyez et maintenez enfoncé pendant 5 secondes, puis relâchez quand la lumière s'allume.
3. Un mode auto-démarrage est disponible lorsque la lumière s'allume du clair au sombre et du sombre au clair plusieurs fois.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.

Comment régler la luminosité:
Appuyez sur le bouton pour éteindre.