

DECLARATION OF CONFORMITY

Name of supplier: COLORS INFORMATION TECHNOLOGY SPAIN S.L.U.
Address: Street Morse, 49
28906 - Getafe
Madrid, Spain
TEL: +34 916 01 06 90
CIF: B84045574

We declare under our exclusive responsibility the conformity of the product:

- Product Description: **Power Supply ATX ATILIUS 3.1**
- Model: **UK213850, UK213850W, UK213750**
- Brand: **UNYKAch**
- Country of manufacture: **China**

Use: Office and home use

EU/EFTA member states intended for use:

EU: Austria, Belgium, Bulgaria, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden and United Kingdom

EFTA: Switzerland, Norway, Iceland and Liechtenstein

Restrictions on use: NONE

RoHS Directive 2011/65/EU & (EU) 2015/863

It complies with the technical specifications applicable to it on this date according to Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014, transposed into Spanish legislation by Royal Decree 188/2016, of 6 May 2016, and in particular with the following standards:

Standard(s):	EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 EN 61000-3-3:2013+A2:2021 EN 55035:2017+A11:2020 BS EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020 BS EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024 BS EN 61000-3-3:2013+A2:2021 BS EN 55035:2017+A11:2020	Report No.: CTZ2509003EEN01
--------------	--	-----------------------------

RoHS	IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021 IEC 62321-3-1:2013 IEC62321-4: 2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013 IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1: 2015 IEC 62321-7-2: 2017, IEC 62321-8: 2017	Report No.: U00701250916601E
------	---	------------------------------



Shili Ye Chen / Administrator
10/12/2025

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del suministrador: **COLORS INFORMATION TECHNOLOGY SPAIN S.L.U.**
Dirección: **Calle Morse, 49**
28906 - Getafe
Madrid, España
TEL: +34 916 01 06 90
CIF: B84045574

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto:

- Descripción del Producto: **Fuente de Alimentación ATX ATILIUS 3.1**
- Modelo: **UK213850, UK213850W, UK213750**
- Marca: **UNYKAch**
- País de fabricación: **China**

Uso: Oficina y uso domestico

EU/EFTA estados miembros destinados al uso:

EU: Austria, Bélgica, Bulgaria, Chipre, República Checa, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Alemania, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Rumania, Eslovaquia, Eslovenia, España, Suecia y Reino Unido

EFTA: Suiza, Noruega, Islandia y Liechtenstein

Restricciones de uso: NINGUNA

RoHS Directive 2011/65/EU & (EU) 2015/863

Es conforme con las especificaciones técnicas que le son de aplicación en el día de la fecha según la Directiva 2014/30/EU del Parlamento Europeo y del Consejo de 26 de febrero de 2014, transpuesta a la legislación española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de mayo de 2016 y en particular con los siguientes estándares:

Standard(s): EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 55035:2017+A11:2020
BS EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
BS EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
BS EN 61000-3-3:2013+A2:2021
BS EN 55035:2017+A11:2020

Report No.: CTZ2509003EEN01

RoHS IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3-1:2013
IEC62321-4: 2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1: 2015
IEC 62321-7-2: 2017, IEC 62321-8: 2017

Report No.: U00701250916601E



DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Nome do fornecedor: COLORS INFORMATION TECHNOLOGY SPAIN S.L.U.
Endereço: Calle Morse, 49
28906 - Getafe
Madrid, Spain
TEL: +34 916 01 06 90
CIF: B84045574

Declaramos sobre a nossa responsabilidade, que o produto:

- Designação do produto: **Fonte de alimentação ATX ATILIUS 3.1**
- Modelo: **UK213850, UK213850W, UK213750**
- **Marca: UNYKAch**
- País de fabricação: **China**

Use: Escritório e uso doméstico

EU/EFTA estados membros para uso:

EU: Áustria, Bélgica, Bulgária, Chipre, República Checa, Dinamarca, Estónia, Finlândia, França, Alemanha, Grécia, Hungria, Irlanda, Itália, Letónia, Lituânia, Luxemburgo, Malta, Países Baixos, Polónia, Portugal, Roménia, Eslováquia, Eslovénia, Espanha, Suécia e Reino Unido

EFTA: Suíça, Noruega, Islândia y Liechtenstein

Restricciones de uso: NÃO

RoHS Directive 2011/65/EU & (EU) 2015/863

Está em conformidade com as especificações técnicas aplicáveis nesta data, de acordo com a Diretiva 2014/30/UE do Parlamento Europeu e do Conselho, de 26 de fevereiro de 2014, transposta para a legislação espanhola pelo Real Decreto 188/2016, de 6 de maio de 2016, e em particular com as seguintes normas:

Standard(s): EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 55035:2017+A11:2020
BS EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
BS EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
BS EN 61000-3-3:2013+A2:2021
BS EN 55035:2017+A11:2020

Report No.: CTZ2509003EEN01

RoHS IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3-1:2013
IEC62321-4: 2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1: 2015
IEC 62321-7-2: 2017, IEC 62321-8: 2017

Report No.: U00701250916601E



Shili Ye Chen / Administrador
10/12/2025



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nom de fournisseur: COLORS INFORMATION TECHNOLOGY SPAIN S.L.U.
Adresse: Calle Morse, 49
28906 - Getafe
Madrid, España
TEL: +34 916 01 06 90
CIF: B84045574

Nous déclarons sous notre seule responsabilité la conformité du produit:

- Nom du Produit: **Source d'alimentation ATX ATILIUS 3.1**
- Modèle : **UK213850, UK213850W, UK213750**
- **Marque : UNYKAch**
- Pays de fabrication: **China**

Uso: Boureau et usage domestique

EU/AELE Etats membres destinés à son utilisation:

EU: Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, République tchèque, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovaquie, Slovénie, Espagne, Suède et Royaume-Uni
AELE: Suisse, la Norvège, l'Islande et le Liechtenstein

Restrictions d'utilisation: AUCUNE

RoHS Directive 2011/65/EU & (EU) 2015/863

Elle est conforme aux spécifications techniques qui lui sont applicables à cette date, conformément à la directive 2014/30/UE du Parlement européen et du Conseil du 26 février 2014, transposée en droit espagnol par le décret royal 188/2016 du 6 mai 2016, et notamment aux normes suivantes :

Standard(s): EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 55035:2017+A11:2020
BS EN 55032:2015+A11:2020+A1:2020
BS EN IEC 61000-3-2:2019+A2:2024
BS EN 61000-3-3:2013+A2:2021
BS EN 55035:2017+A11:2020

Report No.: CTZ2509003EEN01

RoHS IEC 62321-1:2013, IEC 62321-2:2021
IEC 62321-3-1:2013
IEC62321-4: 2013+A1:2017, IEC 62321-5:2013
IEC 62321-6:2015, IEC 62321-7-1: 2015
IEC 62321-7-2: 2017, IEC 62321-8: 2017

Report No.: U00701250916601E

Shili Ye Chen / Administrateur
10/12/2025

